



CERTIFIKÁT



pre systém manažérstva podľa
EN ISO 9001 : 2008

Podľa postupov TÜV NORD CERT sa týmto potvrdzuje, že



SLOVARM, a.s.
Košická 52
SK-821 08 Bratislava
prevádzka Myjava

používa systém manažérstva v súlade s vyššie uvedenou normou pre oblasť platnosti

**Výroba a predaj drobných armatúr pre rozvody a reguláciu vody,
pary a vykurovacích systémov, sanitárnych armatúr, výkovekov,
tlakových odliatkov a obrábanie kovov.**

Platný do 2013-07-11

Registračné číslo certifikátu 44 100 106255
Správa z auditu číslo 194Q02

Certifikačné miesto
pri TÜV NORD CERT GmbH

Bratislava, 2010-07-12

Táto certifikácia bola vykonaná podľa predpisov TÜV NORD CERT pre auditovanie a certifikáciu a podľa
pravidelných kontrolných auditov.

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarkstrasse 20
45141 Essen



CERTIFICATE



Management system as per
EN ISO 9001 : 2008

In accordance with TÜV NORD CERT procedures, it is hereby certified that



SLOVARM, a.s.
Košická 52
SK-821 08 Bratislava
production site Myjava

uses a management system in line with the above standard for the following scope

**Production and sale of small fittings for distribution and regulation of water,
steam and heating systems, sanitary accessories, forgings, die castings
and metal working.**

Valid until 2013-07-11

Certificate Registration No. 44 100 106255
Audit Report No. 194Q02

Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Bratislava, 2010-07-12

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject
to regular surveillance audits.

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarkstrasse 20
45141 Essen
www.tuv-nord-cert.com

СЕРТИФИКАТ



Системы менеджмента в соответствии с
EN ISO 9001 : 2008

В соответствии с процедурами TÜV NORD CERT удостоверяется, что



SLOVARM, a.s.
Košická 52
SK-821 08 Bratislava
prevádzka Myjava

использует систему менеджмента в соответствии с указанным стандартом для следующей области действия:

**Производство и продажа мелкой арматуры для распределения
и регулирования воды, пary и систем отопления, санитарных арматур,
поковок, отливок под давлением и обработка металла.**

Действителен до: 2013-07-11

Регистрационный номер сертификата: 44 100 106255
Отчет об аудите №: 194Q02

Сертификационное место
в TÜV NORD CERT GmbH

Братислава 2010-07-12

Принимая сертификаты аудита в соответствии с процедурами аудирования и сертификации TÜV NORD CERT и
подлежит регулярным контрольным аудитам.

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarkstrasse 20
45141 Essen
www.tuv-nord-cert.com

- Údaje v katalógu sú len informatívne, Energy Group, a.s. má právo ich kedykoľvek bez upozornenia meniť z technických alebo komerčných dôvodov. Katalóg obsahuje technické informácie iba pre niektoré druhy a rozmery produktov. V prípade potreby podrobnejších informácií kontaktujte sa s našim technickým oddelením.
- Data in the catalogue are for informational purposes only, Energy Group has the right to change the data for technical or commercial reasons at any time without notice. The catalogue contains technical information only for certain types and sizes of products. If detailed information is necessary, please contact our technical department.
- Данные в каталоге - осведомительного характера, Energy Group имеет право их когда-либо, без предупреждения изменить с технических или коммерческих причин. Каталог содержит технические информации только для некоторых типов и размеров продуктов. В случае необходимости подробнейших информации контактируйте наш технический отдел.



Armatúry voda – kúrenie
Fittings water – heating
Фитинги вода – отопление

5



SLOVARM PEX-THERM systém
SLOVARM PEX-THERM system
SLOVARM PEX-THERM система

33



Sanitárne armatúry
Sanitary fittings
Санитарные фитинги

43



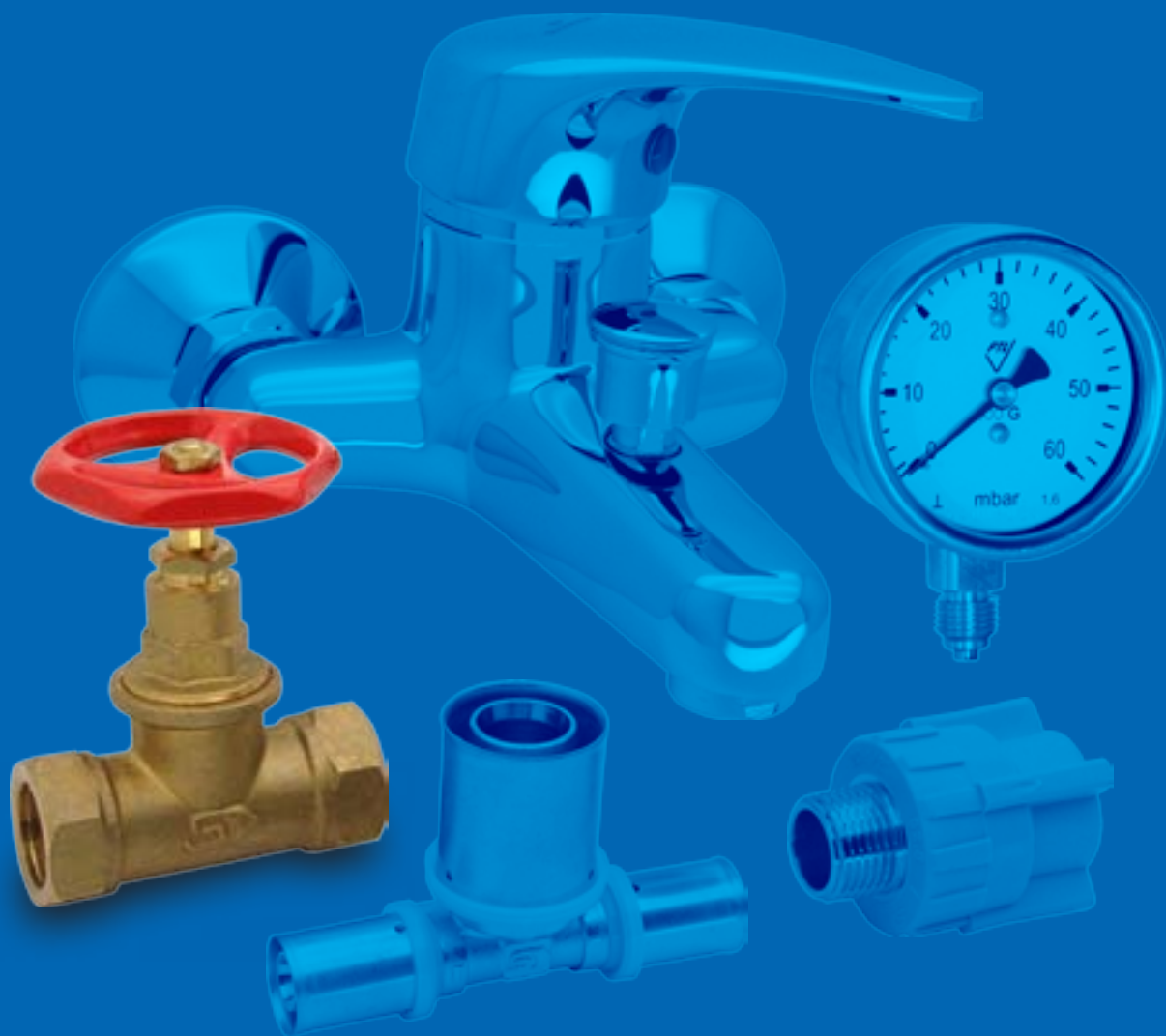
SLOVPLAST PP-R systém
SLOVPLAST PP-R system
SLOVPLAST ПП-Р система

85



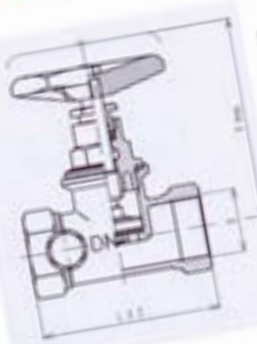
Tlakomery a teplomery
Manometers and thermometers
Манометры и термометры

101



Armatúry voda – kúrenie | Fittings water – heating | Фитинги вода – отопление

K-125T - Priamy ventil s odvodnením



Popis:
Priamy ventil s odvodňovacím ventilom je celonosačný okrem ručného koleska a tesnení. Kolesko je z hliníkovej zliatiny s povrchovou úpravou kromatit. Tesnenia sú z vhodného materiálu, odolávajúceho pracovným teplotám a tlakom.

Použitie:
Používa sa uzatváracia armatúra s možnosťou odvodnenia potrubia, v nurvodoch pitnej a úžitkovej vody do 60°C a pracovný tlak do 1 MPa. Teplota vody môže krátkodobo dosiahnuť i 90°C. Odvodnenie potrubia sa vykoná pomocou odvodňovacieho ventilu.

Náhradné diely:
K-294T veľký ventil
K-350.1 ručné kolesko
K-294T-S tesniaci krúžok (kaufka)
K-83T-02 tesniaci krúžok (vretenovod)
K-270M – odvodňovací ventil

Výrobok	Výr.Číslo	Ø1	L x S x V	Význam
K-125T DN15	411094	Rp 1/2	85 75	
K-125T DN20	411095	Rp 3/8	75 85	
K-125T DN25	411096	Rp 1	85 100	
K-125T DN32	411097	Rp 1 1/4	85 130	
K-125T DN40	411098	Rp 1 1/2	110 130	
K-125T DN50	411099	Rp 2	140 157	



SLOVARM A.S.
Dolná Lúča
917 81 MOGARA

- ▶ Stiahnite si aktuálne informácie z technického katalógu na www.slovarm.sk
- ▶ Download the current information from the technical catalogue on www.slovarm.sk
- ▶ Скачать актуальную информацию из технического каталога на сайте www.slovarm.sk

K-247 - Nástenka



Popis:
Nástenka s ovládacím prvkom v tvare guľky.

Použitie:
Nástenka sa používa v rozvodoch pitnej a úžitkovej vody do 60°C a pracovný tlak do 1 MPa. Teplota vody môže krátkodobo dosiahnuť i 90°C. Odvodnenie potrubia sa vykoná pomocou odvodňovacieho ventilu.

Výrobok	Výr.Číslo	Ø1	L x S x V	Význam
K-247 DN15	411094	Rp 1/2	85 75	
K-247 DN20	411095	Rp 3/8	75 85	
K-247 DN25	411096	Rp 1	85 100	
K-247 DN32	411097	Rp 1 1/4	85 130	
K-247 DN40	411098	Rp 1 1/2	110 130	
K-247 DN50	411099	Rp 2	140 157	



KE-230L - Guľový kohút



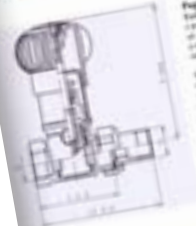
Popis:
Guľový kohút so štvorcovou rúrkou a ovládacím prvkom v tvare guľky. Kohút je z hliníkovej zliatiny s povrchovou úpravou kromatit. Tesnenia sú z vhodného materiálu, odolávajúceho pracovným teplotám a tlakom.

Použitie:
Guľový kohút sa používa v rozvodoch pitnej a úžitkovej vody do 60°C a pracovný tlak do 1,6 MPa. Teplota vody môže krátkodobo dosiahnuť i 90°C. Odvodnenie potrubia sa vykoná pomocou odvodňovacieho ventilu.

Výrobok	Výr.Číslo	Ø1	L x S x V	Význam
KE-230L DN15	411094	Rp 1/2	85 75	
KE-230L DN20	411095	Rp 3/8	75 85	
KE-230L DN25	411096	Rp 1	85 100	
KE-230L DN32	411097	Rp 1 1/4	85 130	
KE-230L DN40	411098	Rp 1 1/2	110 130	
KE-230L DN50	411099	Rp 2	140 157	



VE-4522A - Radiátorový kohút priamy
























Popis:
Radiátorový kohút s ovládacím prvkom v tvare guľky. Kohút je z hliníkovej zliatiny s povrchovou úpravou kromatit. Tesnenia sú z vhodného materiálu, odolávajúceho pracovným teplotám a tlakom.

Použitie:
Radiátorový kohút sa používa v rozvodoch pitnej a úžitkovej vody do 60°C a pracovný tlak do 1,6 MPa. Teplota vody môže krátkodobo dosiahnuť i 90°C. Odvodnenie potrubia sa vykoná pomocou odvodňovacieho ventilu.

Náhradné diely:
K-294T veľký ventil
K-350.1 ručné kolesko
K-294T-S tesniaci krúžok (kaufka)
K-83T-02 tesniaci krúžok (vretenovod)
K-270M – odvodňovací ventil



K-83 T	s. 9	K-125 T	s. 9	K-3	s. 9	K-130	s. 9	K-130-01	s. 9	K-522 A	s. 10	K-522 T	s. 10
													
K-181 A	s. 10	V-3040	s. 10	KE-230 E	s. 10	KE-230 L	s. 11	KE-230	s. 11	KE-231 E	s. 11	KE-231 L	s. 11
													
KE-231	s. 11	KE-240 L	s. 12	KE-240	s. 12	KE-241 L	s. 12	KE-241	s. 12	KE-250	s. 12	KE-251	s. 13
													
KE-261	s. 13	KE-271	s. 13	KE-271 S	s. 13	KE-280	s. 13	KE-281	s. 14	KE-280 R	s. 14	KE-281 R	s. 14
													
KE-233	s. 14	K-3 Cr	s. 14	TE-66	s. 15	TE-66 F	s. 15	TE-67	s. 15	TE-66 E	s. 15	TE-66 CE	s. 15
													
TE-225	s. 16	TE-1847	s. 16	TE-1847-01	s. 16	TE-2848	s. 16	TE-2848-01	s. 16	VE-1307 A	s. 17	VE-1307 B	s. 17
													
VE-1307 B-01	s. 17	V-1308 A	s. 17	K-1039 E	s. 17	K-1039	s. 18	K-1039 F	s. 18	K-508 E	s. 18	K-508	s. 18
													
VE-4232 A	s. 18	V-4233 A	s. 19	VE-4262 H	s. 19	VE-4263 H	s. 19	VE-4260 HK	s. 19	VE-4261 HK	s. 19	V-4250 H	s. 20
													
V-4260 P	s. 20	VE-4522 A	s. 20	VE-4522	s. 20	VE-4523 A	s. 20	VE-4523	s. 21	VE-4308 A	s. 21	VE-4309 A	s. 21
													
VE-1338	s. 21	VE-1340	s. 21	VE-1337-04	s. 22	Euroconus	s. 22	K-247	s. 22	K-263	s. 22	KE-263 Cr	s. 23
													

V-4302	s. 23	V-4302 A	s. 23	V-4300	s. 23	VE-4300	s. 23	V-4301	s. 24	VE-4301	s. 24	K-501	s. 24
													
KE-201 Cr	s. 24	K-502	s. 24	KE-502 Cr	s. 25	K-503	s. 25	KE-503 Cr	s. 25	K-503 R	s. 25	KE-503 R Cr	s. 25
													
K-504	s. 26	KE-504 Cr	s. 26	K-505	s. 26	KE-505 Cr	s. 26	K-506	s. 26	KE-506 Cr	s. 27	K-507	s. 27
													
KE-507 Cr	s. 27	K-510	s. 27	KE-510 Cr	s. 27	KE-509 Cr	s. 28	TE-233/I	s. 28	TE-233/II	s. 28	TE-233 A/I	s. 28
													
T-213 C	s. 28	K-294	s. 29	T-14 X	s. 29	T-12 A/I	s. 29	T-12 P/I	s. 29	TE-2594	s. 30	K-270 M	s. 30
													
K-272	s. 30	PTFE	s. 30	K-350.I	s. 31	TE-1859-02	s. 31	TE-500 X-02	s. 31	V-4522-10	s. 31	K-279	s. 32
													
T-1847-25	s. 32												
													

K-83 T



- ▶ Priamy ventil
- ▶ Straight-way valve
- ▶ Прямой вентиль

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
411087	DN10	30	-
411088	DN15	20	-
411089	DN20	15	-
411090	DN25	10	-
411091	DN32	10	-
411092	DN40	7	-
411093	DN50	4	-

K-125 T



- ▶ Priamy ventil s odvodnením
- ▶ Straight-way valve with drain
- ▶ Прямой вентиль с дренажем

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
411094	DN15	20	-
411095	DN20	15	-
411096	DN25	10	-
411097	DN32	10	-
411098	DN40	7	-
411099	DN50	4	-

K-3



- ▶ Výtokový ventil
- ▶ Outlet valve with hose connection without CHV
- ▶ Выпускаемый вентиль шланг. рисоed. без обр. клап.

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	☐
411040	DN15	15	-
411041	DN20	10	-

K-130



- ▶ Podomietkový ventil
- ▶ Built-in stop way valve
- ▶ Подштукатурный вентиль

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
411050	DN15	20	-
411051	DN20	20	-

K-130-01



- ▶ Sada k zamurovaniu
- ▶ Set for built-in stop way valve
- ▶ Вентиль полив. со шланг. прис.

Code	Dimension	■	☐
411770	DN15	20	-

K-522 A



- ▶ Zahradný ventil bez had. prípojky
- ▶ Garden valve
- ▶ Вентиль поливочный

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
411268	DN20	15	-

K-522 T



- ▶ Zahradný ventil s had.prípojkou
- ▶ Garden valve with hose connection
- ▶ Вентиль полив. со шланг. прис.

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
411269	DN25	12	-

K-181A



- ▶ Zemný ventil priamy
- ▶ Straight-way valve
- ▶ Проходной вентиль

max. 1 MPa
max. 30°C

Code	Dimension	■	■
411320	DN20	5	-
411321	DN25	4	-
411322	DN32	5	-
411323	DN40	3	-

V-3040



- ▶ Klinový posúvač
- ▶ Socket sluice valve
- ▶ Задвижка

max. 0,1 MPa
max. 120°C

Code	Dimension	■	■
412216	DN15	20	-
412217	DN20	15	-
412218	DN25	10	-
412231	DN32	10	-
412233	DN40	8	-
412235	DN50	6	-

KE-230 E



- ▶ Guľový kohút FF Exclusive motýľ
- ▶ Ball cock FF Exclusive butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка ВВ эксклюзив

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
411420	DN15	25	-
411421	DN20	40	-
411422	DN25	20	-

KE-230 L



- ▶ Guľový kohút FF Lux motýľ
- ▶ Ball cock FF Lux butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка-длинн. ВВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400150	DN15	20	160
400151	DN20	16	128
400152	DN25	8	64

KE-230



- ▶ Guľový kohút FF Standard motýľ
- ▶ Ball cock FF Standard butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка ВВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400001	DN15	40	160
400002	DN20	25	100
400003	DN25	16	64

KE-231 E



- ▶ Guľový kohút FF Exclusive páka
- ▶ Ball cock FF Exclusive lever
- ▶ Шаровый кран ручка ВВ эксклюзив

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
411430	DN15	20	-
411431	DN20	30	-
411432	DN25	20	-
411433	DN32	4	-
411434	DN40	4	-
411435	DN50	2	-

KE-231 L



- ▶ Guľový kohút FF Lux páka
- ▶ Ball cock FF Lux lever
- ▶ Шаровый кран ручка-длинный ВВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400154	DN 10	30	-
400155	DN15	20	160
400156	DN20	16	128
400157	DN25	8	64
400158	DN32	4	32
400159	DN40	4	24
400153	DN50	2	16

KE-231



- ▶ Guľový kohút FF Standard páka
- ▶ Ball cock FF Standard lever
- ▶ Шаровый кран ручка ВВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400016	DN15	40	160
400017	DN20	25	100
400018	DN25	16	64
400019	DN32	10	40
400020	DN40	6	24
400021	DN50	4	16
400022	DN65	6	6
400023	DN80	4	4
400024	DN100	2	2

KE-240 L



- ▶ Guľový kohút MF Lux motýľ
- ▶ Ball cock MF Lux butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка-длинн. НВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400160	DN15	20	160
400161	DN20	16	128
400162	DN25	8	64

KE-240



- ▶ Guľový kohút MF Standard motýľ
- ▶ Ball cock MF Standard butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка НВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400041	DN15	40	160
400042	DN20	25	100
400043	DN25	16	64

KE-241 L



- ▶ Guľový kohút MF Lux páka
- ▶ Ball cock MF Lux lever
- ▶ Шаровый кран ручка-длинн. НВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400165	DN15	20	160
400166	DN20	16	128
400167	DN25	8	64
400168	DN32	4	32
400169	DN40	4	24
400163	DN50	2	16

KE-241



- ▶ Guľový kohút MF Standard páka
- ▶ Ball cock MF Standard lever
- ▶ Шаровый кран ручка НВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400051	DN15	40	160
400052	DN20	25	100
400053	DN25	16	64
400054	DN32	10	40
400055	DN40	6	24
400056	DN50	2	16

KE-250



- ▶ Guľový kohút MM motýľ
- ▶ Ball cock MM butterfly
- ▶ Шаровый кран бабочка НН

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400061	DN15	40	160
400062	DN20	10	100
400063	DN25	16	64

KE-251


- ▶ Guľový kohút MM páka
- ▶ Ball cock MM lever
- ▶ Шаровый кран ручка НН

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400071	DN15	40	160
400072	DN20	10	100
400073	DN25	16	64
400074	DN32	4	40
400075	DN40	2	24
400076	DN50	2	16

KE-261


- ▶ Guľový kohút s odvodnením FF
- ▶ Ball cock with drain valve FF
- ▶ Шаровый кран с дренажем ВВ

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400081	DN15	25	100
400082	DN20	15	60
400083	DN25	10	40
400084	DN32	8	32
400085	DN40	4	16
400086	DN50	4	16

KE-271


- ▶ Guľový kohút vypúšťací
- ▶ Ball cock with chain
- ▶ Запорно-сливной кран

max. 1,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400091	DN15	20	160

KE-271 S


- ▶ Guľový kohút vypúšťací malý
- ▶ Ball cock with chain small
- ▶ Запорно-сливной кран

max. 1,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400090	DN10	20	200
400092	DN15	25	200
400093	DN20	10	100

KE-280


- ▶ Guľový kohút so závit.prípojkou motýľ
- ▶ Ball cock with threaded coupling butterfly
- ▶ Шаровой кран с американкой- бабочка

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400131	DN15	30	120
400132	DN20	20	80
400133	DN25	12	48
400134	DN32	7	28

KE-281



- ▶ Guľový kohút so závit.prípojkou páka
- ▶ Ball cock with threaded coupling lever
- ▶ Шаровой кран с американкой- ручка

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400141	DN15	30	120
400142	DN20	20	80
400143	DN25	12	48
400144	DN32	7	28

KE-280 R



- ▶ Rohový guľový kohút so závit.prípojkou motýľ
- ▶ Angle ball cock with threaded coupling butterfly
- ▶ Угловой шаровой кран с американкой- бабочка

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400136	DN15	10	100
400137	DN20	4	60
400138	DN25	4	32

KE-281 R



- ▶ Rohový guľový kohút so závit. prípojkou páka
- ▶ Angle ball cock with threaded coupling lever
- ▶ Угловой шаровой кран с американкой- ручка

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400145	DN15	10	100
400146	DN20	6	60
400147	DN25	4	40

KE-233



- ▶ Zahradný guľový kohút
- ▶ Garden ball cock
- ▶ Шаровый кран поливочный

max. 2 MPa
max. 130°C

Code	Dimension	■	■
400031	DN15	12	96
400032	DN20	8	64
400033	DN25	4	32

K-3 Cr



- ▶ Výtokový ventil-chróm
- ▶ Garden valve-german type
- ▶ Шаровый кран поливочный хромированный

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
400320	DN15	12	84
400321	DN20	6	42

TE-66


- ▶ Rohový ventil bez filtra
- ▶ Angle valve without filter
- ▶ Вентиль угловой

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
400200	DN10	200	-
400201	DN15	200	-

TE-66F


- ▶ Rohový ventil s filtrom
- ▶ Angle valve with filter
- ▶ Вентиль угловой с фильтром

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
400210	DN10	200	-
400211	DN15	200	-

TE-67


- ▶ Rohový ventil so stúpačným vrškom
- ▶ Angle valve with spindle
- ▶ Вентиль угловой с веретеном

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
400230	DN10	200	-
400231	DN15	200	-

TE-66 E


- ▶ Rohový ventil
- ▶ Angle valve
- ▶ Вентиль угловой

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
400206	DN10	100	-
400207	DN15	100	-

TE-66 CE


- ▶ Rohový ventil
- ▶ Angle valve
- ▶ Вентиль угловой

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	☐
400208	DN10	100	-
400209	DN15	100	-

TE-225



- ▶ Pračkový guľový ventil
- ▶ Washing mashine valve
- ▶ Вентиль стиральной машины

max. 1 MPa
max. 90°C

Code	Dimension	■	■
400221	DN15	200	-

TE-1847



- ▶ Poistný ventil k el. bojleru
- ▶ Safety valve for electric boiler
- ▶ Защитный вентиль для электрич. бойлера

max. 0,6 MPa
max. 80°C

Code	Dimension	■	■
417584	DN20	20	-
417585	DN15	20	-

TE-1847-01



- ▶ Príslušenstvo k T-1847
- ▶ Outlet part of safety valve
- ▶ Выпускаемая часть защ. вент.

Code	Dimension	■	■
417583	-	20	-

TE-2848



- ▶ Poistný ventil k el. bojleru
- ▶ Safety valve for electric boiler
- ▶ Защитный вентиль для электрич. бойлера

max. 0,6 MPa
max. 80°C

Code	Dimension	■	■
417588	DN15	40	-

TE-2848-01



- ▶ Koleno s okrúžkom k TE-2848
- ▶ Elbow with O-ring for TE-2848
- ▶ Угольник с кольцом для TE-2848

Code	Dimension	■	■
417581	-	20	-

VE-1307 A


- ▶ Radiatorová zátka
- ▶ Radiator plug
- ▶ Заглушка радиатора

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
400780	DN15	500	-

VE-1307 B


- ▶ Radiatorová zátka s odvzd.
- ▶ Radiator plug with airdischarger
- ▶ Заглушка рад. с продуванием

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
400781	DN15	400	-

VE-1307 B-01


- ▶ Kľúčik
- ▶ Key
- ▶ Ключь

Code	Dimension	■	☐
400782	-	50	-

V-1308 A


- ▶ Automatický odvzdušňovací ventil
- ▶ Air discharger with check valve
- ▶ Спускной клапан автоматичес.

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
400256	DN15	160	-

K-1039 E


- ▶ Spätný ventil Exclusive celomosadzný
- ▶ Check valve Exclusive
- ▶ Обратный клапан эксклюзив

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	☐
411370	DN15	25	-
411371	DN20	20	-
411372	DN25	25	-
411373	DN32	10	-

K-1039

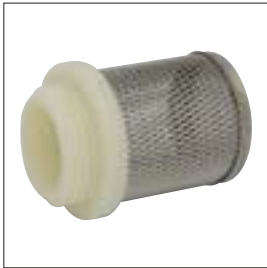


- ▶ Spätňý ventil Standard
- ▶ Check valve Standard
- ▶ Обратный клапан

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
400351	DN15	40	320
400352	DN20	20	160
400353	DN25	11	88
400354	DN32	8	64
400355	DN40	6	48
400356	DN50	2	16

K-1039 F



- ▶ Filter pre spätňý ventil
- ▶ Filter for check valve
- ▶ Фильтр для обратного клапана

Code	Dimension	■	■
400331	DN15	80	900
400332	DN20	35	350
400333	DN25	15	150
400334	DN32	10	100
400335	DN40	10	100
400336	DN50	6	60

K-508 E



- ▶ Filter Exclusive
- ▶ Filter Exclusive
- ▶ Фильтр грубой очистки-эксклюзив

max. 1 MPa
max. 120°C

Code	Dimension	■	■
411610	DN15	20	-
411611	DN20	25	-
411612	DN25	15	-
411613	DN32	8	-

K-508

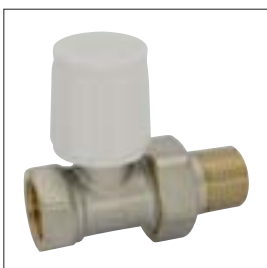


- ▶ Filter Standard
- ▶ Filter Standard
- ▶ Фильтр грубой очистки

max. 1 MPa
max. 120°C

Code	Dimension	■	■
400301	DN15	20	160
400302	DN20	12	96
400303	DN25	8	64
400304	DN32	4	32
400305	DN40	5	30
400306	DN50	2	20

VE-4232 A



- ▶ Radiatorový ventil priamy
- ▶ Straight-way radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора прямой

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400400	DN10	15	120
400401	DN15	15	120
400402	DN20	10	80

VE-4233 A


- ▶ Radiátorový ventil rohový
- ▶ Angle radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора угловой

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400430	DN10	15	120
400431	DN15	15	120
400432	DN20	10	80

VE-4262 H


- ▶ Termostatický radiátorový ventil priamy
- ▶ Straight-way radiator valve
- ▶ Вентиль термостатич. Прямой

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
422362	DN10	25	-
422363	DN15	25	-
422364	DN20	20	-

VE-4263 H


- ▶ Termostatický radiátorový ventil rohový
- ▶ Angle radiator valve
- ▶ Вентиль термостатич. Угловой

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
422365	DN10	25	-
422366	DN15	25	-
422367	DN20	20	-

VE-4260 HK


- ▶ Termostatická hlavica s kapalinovou náplňou
- ▶ Control head with fluid refill
- ▶ Головка термостатическая

Code	Dimension	■	■
422324	M30 × 1,5	25	-

VE-4261 HK


- ▶ Termostatická hlavica s kapalinovou náplňou
- ▶ Control head with fluid refill
- ▶ Головка термостатическая

Code	Dimension	■	■
422322	M30 × 1,5	25	-

V-4250 H



- ▶ Hlavica ručného ovládania
- ▶ Hand control head
- ▶ Головка ручной регулировки

Code	Dimension	■	■
422323	M30 × 1,5	1	-

VE-4260 P



- ▶ Termostatická hlavica s parafínovou náplňou
- ▶ Control head with paraffin refill
- ▶ Головка термостатическая с парафиновым наполнением

Code	Dimension	■	■
422325	M28 × 1,5	25	-

VE-4522 A



- ▶ Radiátorový kohút priamy
- ▶ Straight-way radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора прямой

max. 0,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
412448	DN10	20	-
412449	DN15	20	-
412450	DN20	15	-

VE-4522



- ▶ Radiátorový kohút priamy
- ▶ Straight-way radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора прямой

max. 0,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
412418	DN25	10	-

VE4523 A



- ▶ Radiátorový kohút rohový
- ▶ Angle radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора угловой

max. 0,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
412452	DN10	20	-
412453	DN15	25	-
412454	DN20	15	-

VE-4523


- ▶ Radiatorový kohút rohový
- ▶ Angle radiator valve
- ▶ Вентиль радиатора угловой

max. 0,6 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	□
412423	DN25	10	-

VE-4308 A


- ▶ Radiatorová spojka priama
- ▶ Straight-way radiator connection
- ▶ Радиаторная муфта прямая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	□
400450	DN10	25	200
400451	DN15	25	200
400452	DN20	15	120

VE-4309 A


- ▶ Radiatorová spojka rohová
- ▶ Angle radiator connection
- ▶ Радиаторная муфта угловая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	□
400480	DN10	20	-
400481	DN15	25	200
400482	DN20	15	120

VE-1338


- ▶ Pripájacia arm.VK priama
- ▶ Connection for radiator
- ▶ Нижняя подводка VK прямая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	□
400375	DN15	10	80

VE-1340


- ▶ Pripájacia arm.VK rohová
- ▶ Connection for radiator
- ▶ Нижняя подводка VK угловая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	□
400385	DN15	10	80

VE-1337-04



- ▶ Redukcia MM s EUROCONUSOM
- ▶ Reduced piece MM with EUROCONUS
- ▶ Редукция MM с Евроконусом

Code	Dimension	■	■
412900	DN15/DN20	120	-

Euroconus



- ▶ Rozoberateľná spojka pre PEX-AL-PEX rúry s Euroconusom
- ▶ Demountable union EUROCONUS
- ▶ Разбир.присоед.-EUROCONUS

Code	Dimension	■	■
401150	1216	45	360
401151	1620	45	360

K-247



- ▶ Nástenka
- ▶ Wall piece
- ▶ Настенное колено

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
411601	DN15	25	-

K-263



- ▶ Predĺženie
- ▶ Extension
- ▶ Удлинитель

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
411505	1/2" × 10	120	-
411506	1/2" × 15	100	-
411507	1/2" × 20	70	-
411508	1/2" × 25	60	-
411509	1/2" × 30	50	-
411510	1/2" × 40	40	-
411511	1/2" × 50	35	-
411518	3/4" × 15	50	-
411519	3/4" × 20	40	-
411520	3/4" × 25	40	-
411521	3/4" × 30	30	-
411522	3/4" × 40	25	-

KE-263 Cr



- ▶ Predĺženie chromové Exklusiv
- ▶ Extension chrome plated
- ▶ Удлинитель хром

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
400500	DN15 × 10	60	600
400501	DN15 × 15	45	450
400502	DN15 × 20	36	360
400503	DN15 × 25	27	270
400504	DN15 × 30	24	240
400505	DN15 × 40	18	180
400506	DN15 × 50	15	150
400507	DN15 × 100	6	60

V-4302



- ▶ Závitová prípojka
- ▶ Threaded connection
- ▶ Штуцер с гайкой

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
412851	DN15	50	-
412852	DN20	30	-

V-4302 A



- ▶ Závitová prípojka s dierkou
- ▶ Threaded connection with hole
- ▶ Штуцер для водомера

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
422877	DN15	50	-
422878	DN20	30	-

V-4300



- ▶ Závitová spojka priama s plochým tesnením
- ▶ Straight-way threaded connection
- ▶ Американка прямая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
412858	DN10	50	-
412859	DN15	35	-
412860	DN20	20	-
412861	DN25	20	-
412862	DN32	12	-

VE-4300



- ▶ Závitová spojka priama s plochým tesnením niklovaná
- ▶ Straight-way threaded connection Nickel coated
- ▶ Американка прямая никель

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	☐
412853	DN10	50	-
412854	DN15	35	-
412855	DN20	20	-
412856	DN25	20	-
412857	DN32	12	-

V-4301



- ▶ Závitová spojka rohová s plochým tesnením
- ▶ Threaded elbow coupling
- ▶ Американка угловая

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
412868	DN10	35	-
412869	DN15	20	-
412870	DN20	30	-
412898	DN25	15	-

VE-4301



- ▶ Závitová spojka rohová s plochým tesnením niklovaná
- ▶ Threaded elbow coupling Nickel coated
- ▶ Американка угловая - никель

max. 1 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
412864	DN10	35	-
412865	DN15	20	-
412866	DN20	30	-
412867	DN25	15	-

K-501



- ▶ Nátrubok
- ▶ Socked piece
- ▶ Муфта

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400600	DN10	25	400
400601	DN15	25	300
400602	DN20	20	160
400603	DN25	10	80
400604	DN32	5	50
400605	DN40	5	25
400606	DN50	5	30

KE-501 Cr



- ▶ Nátrubok-chróm
- ▶ Socked piece-chrome plated
- ▶ Муфта-хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401600	DN10	25	400
401601	DN15	25	300
401602	DN20	20	160
401603	DN25	10	80
401604	DN32	10	80
401605	DN40	5	50
401606	DN50	5	30

K-502



- ▶ Redukcia FM
- ▶ Reduced piece FM
- ▶ Редукция НВ

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400617	1/4" × 3/8"	1	10
400610	3/8" × 1/2"	50	1 000
400611	1/2" × 3/4"	25	500
400612	3/4" × 1"	25	250
400613	1" × 5/4"	25	100
400614	5/4" × 6/4"	10	60

KE-502 Cr



- ▶ Redukcia FM-chróm
- ▶ Reduced piece FM-chrome plated
- ▶ Редукция Н/В - хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401617	1/4" × 3/8"	1	10
401610	3/8" × 1/2"	50	1 000
401611	1/2" × 3/4"	25	500
401612	3/4" × 1"	25	250
401613	1" × 5/4"	25	100
401614	5/4" × 6/4"	10	120

K-503



- ▶ Vsuvka
- ▶ Insertion
- ▶ Ниппель

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400620	DN10	50	1 000
400621	DN15	50	500
400622	DN20	25	250
400623	DN25	25	150
400624	DN32	5	80
400625	DN40	5	40
400626	DN50	5	30

KE-503 Cr



- ▶ Vsuvka-chróm
- ▶ Insertion-chrome plated
- ▶ Ниппель - хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401620	DN10	50	1 000
401621	DN15	50	500
401622	DN20	25	250
401623	DN25	25	150
401624	DN32	5	80
401625	DN40	5	40
401626	DN50	5	30

K-503 R



- ▶ Vsuvka redukovaná
- ▶ Insertion reduced
- ▶ Ниппель редуцир.

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
411530	1/4" × 3/8"	1	10
400691	3/8" × 1/2"	50	500
400692	1/2" × 3/4"	40	320
400693	3/4" × 1"	25	250

KE-503 R Cr



- ▶ Vsuvka redukovaná - chróm
- ▶ Insertion reduced-chrome plated
- ▶ Ниппель редуцир. - хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401690	1/4" × 3/8"	1	10
401691	3/8" × 1/2"	50	500
401692	1/2" × 3/4"	40	320
401693	3/4" × 1"	25	250

K-504



- ▶ Koleno MF
- ▶ Elbow MF
- ▶ Колено НВ

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400630	DN10	15	300
400631	DN15	20	200
400632	DN20	10	80
400633	DN25	10	50
400634	DN32	5	20
400635	DN40	10	10
400636	DN50	1	10

KE-504 Cr



- ▶ Koleno MF-chróm
- ▶ Elbow MF-chrome plated
- ▶ Колено НВ-хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401630	DN10	20	200
401631	DN15	20	200
401632	DN20	10	100
401633	DN25	10	50
401634	DN32	5	20
401635	DN40	1	30
401636	DN50	1	20

K-505



- ▶ Koleno FF
- ▶ Elbow FF
- ▶ Колено ВВ

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400640	DN10	20	400
400641	DN15	20	200
400642	DN20	10	100
400643	DN25	10	50
400644	DN32	5	30
400645	DN40	5	50
400646	DN50	5	15

KE-505 Cr



- ▶ Koleno FF- chromové
- ▶ Elbow FF- chrome plated
- ▶ Колено ВВ - жром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401640	DN10	20	200
401641	DN15	50	200
401642	DN20	20	200
401643	DN25	10	50
401644	DN32	5	30
401645	DN40	5	20
401646	DN50	5	15

K-506



- ▶ T-kus FFF
- ▶ T-pieces FFF
- ▶ Тройник ВВВ

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400650	DN10	15	300
400651	DN15	10	120
400652	DN20	10	60
400653	DN25	5	40
400654	DN32	5	20
400655	DN40	1	18
400656	DN50	1	12

KE-506 Cr



- ▶ T-kus FFF-chróm
- ▶ T-piece FFF-chrome plated
- ▶ Тройник ВВВ-хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401650	DN10	20	200
401651	DN15	10	120
401652	DN20	10	60
401653	DN25	5	40
401654	DN32	10	40
401655	DN40	1	18
401656	DN50	1	12

K-507



- ▶ Zátka F
- ▶ Plug F
- ▶ Заглушка внутр. резьба В

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
411560	DN10	200	-
411561	DN15	150	-
411562	DN20	100	-
411563	DN25	50	-
411564	DN32	40	-
411565	DN40	20	-
400666	DN50	10	-

KE-507 Cr



- ▶ Zátka F-chróm
- ▶ Plug F-chrome plated
- ▶ Заглушка внутр. резьба В-хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401660	DN10	50	600
401661	DN15	50	800
401662	DN20	25	400
401663	DN25	10	200
401664	DN32	10	-
401665	DN40	10	-
401666	DN50	10	-

K-510



- ▶ Zátka M
- ▶ Plug M
- ▶ Заглушка наружная резьба Н

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400670	DN10	50	600
400671	DN15	50	600
400672	DN20	50	500
400673	DN25	15	150
400674	DN32	1	75
400675	DN40	10	100
400676	DN50	5	50

KE-510 Cr



- ▶ Zátka M-chróm
- ▶ Plug M-chrome plated
- ▶ Заглушка наружная резьба Н-хром

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
401670	DN10	50	600
401671	DN15	50	600
401672	DN20	10	300
401673	DN25	10	150
401674	DN32	10	120
401675	DN40	10	-
401676	DN50	10	-

KE-509 Cr



- ▶ Y-prípojka FFM
- ▶ Y-fitting FFM
- ▶ Y-присоединение BBH

max. 2 MPa
max. 110°C

Code	Dimension	■	■
400681	DN15	1	150

TE-233/I



- ▶ Predĺženie
- ▶ Extension
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
418189	-	80	-

TE-233/II



- ▶ Predĺženie
- ▶ Extension
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
418194	-	100	-

TE-233 A/I



- ▶ Predĺženie
- ▶ Extension
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
418197	-	60	-

T-213 C



- ▶ Pripájací nastavac
- ▶ Connecting nozzle
- ▶ Подключаемая наставка

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
428189	d82	20	-
428190	d92	20	-
428191	d115	15	-

K-294



- ▶ Vršok ventilu
- ▶ Spindle
- ▶ Вретенo вентиля

max. 1 MPa
max. 65°C

Code	Dimension	■	□
411760	DN10	25	-
411761	DN15	20	-
411762	DN20	10	-
411763	DN25	20	-
411764	DN32	10	-
411765	DN40	15	-
411766	DN50	10	-

T-14 X



- ▶ Vršok
- ▶ Spindle
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	□
400801	DN15	200	-

T-12 A/I



- ▶ Vršok
- ▶ Spindle
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	□
400820	DN10	50	700

T-12 P/I



- ▶ Vršok
- ▶ Spindle
- ▶ Вретенo

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	□
418072	DN10	150	600

TE-2594



- ▶ Etážová prípojka
- ▶ Regulating tap connection
- ▶ Переход эксцентричный

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
418101	DN15	100	-

K-270 M



- ▶ Odvzdušňovací ventil
- ▶ Drain valve
- ▶ Выпускаемый вентиль

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
411018	DN8	150	-

K-272



- ▶ Vypúšťacia zátka
- ▶ Discharge plug
- ▶ Выпускная заглушка

Code	Dimension	■	■
411550	DN8	800	-

PTFE



- ▶ Teflónová páska
- ▶ Teflon tape
- ▶ Тефлоновая лента

Code	Dimension	■	■
422329	-	1000	-

K-350.1



- ▶ Ručné koliesko hliníkové
- ▶ Aluminium hand wheel
- ▶ Ручное алюминиевое колечко

Code	Dimension	■	■
411886	DN15	50	-
411887	DN20	40	-
411888	DN25	25	-
411889	DN32	35	-

TE-1859-02



- ▶ Sedlo batérie
- ▶ Saddle for mixers
- ▶ Седло смесителя

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
418382	DN15	200	-

TE-500 X-02



- ▶ Sedlo batérie
- ▶ Saddle for mixers
- ▶ Седло смесителя

max. 1 MPa
max. 60°C

Code	Dimension	■	■
438370	DN15	200	-

V-4522 -10



- ▶ Rukoväť
- ▶ Handle
- ▶ Ручка

Code	Dimension	■	■
412926	DN10	12	-
412927	DN15	10	-
412928	DN20	10	-

K-279



- ▶ Závitová prípojka
- ▶ Threaded connection
- ▶ Винтовое присоединение

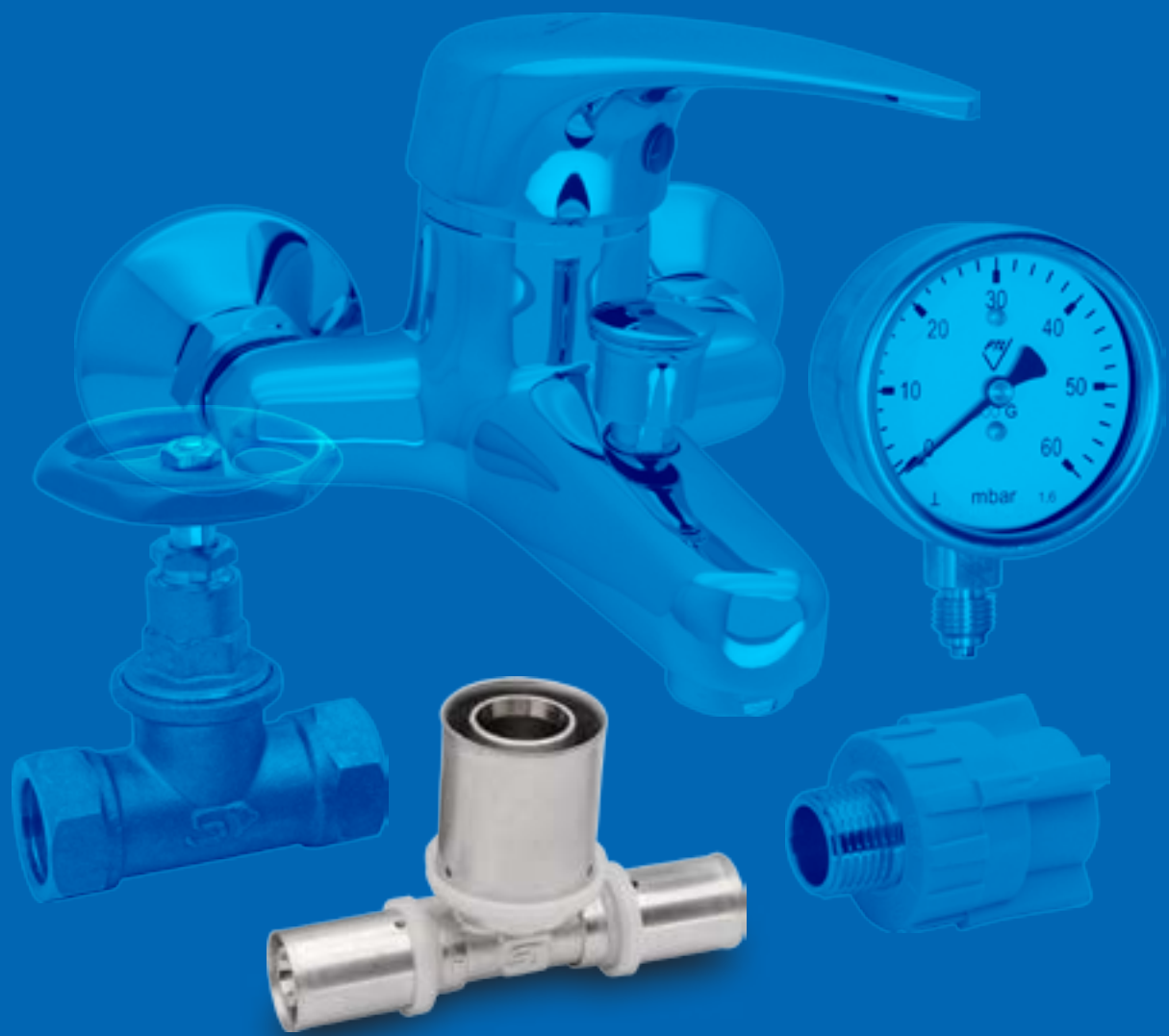
Code	Dimension	■	■
411629	DN25	30	-

T-1847-25



- ▶ Kuželka poist. ventila
- ▶ Conus for safety valve
- ▶ Керель защит.вентиля

Code	Dimension	■	■
428391	DN15	20	-



SLOVARM PEX-THERM systém | system | система

P-T - T-kus

Popis:
Telo T-kusa je z mosadze s povrchovou úpravou nikl. Ohybníky sú z AKV, krúžky sú z vhodného plastu odolávajúceho pracovným tlakom a teplotám. O-krúžky sú z gumy odolávajúcej pracovným tlakom a teplotám.

Použitie:
T-kus je určený na spojenie SLOVARM PEX-THERM rúr (viacvrstvá rúra z PEX-Al-PEX) v rozvodoch pitnej vody, teplej úžitkovej vody, ústredného vykurovania a podlahového kúrenia s pracovným tlakom do 1 MPa a pracovnej teploty do 95°C.



Výrobok	Výr.číslo	L + l	L1 + l
P-T 1216x1216x1216	401100	78	39
P-T 1418x1418x1418	401104	78	39
P-T 1620x1620x1620	401101	82	41
P-T 2026x2026x2026	401102	98	49
P-T 2632x2632x2632	401103	104	52

P-LW - Nástenka

Popis:
Nástenka je z mosadze s povrchovou úpravou nikl. Ohybníky sú z AKV, krúžky sú z vhodného plastu odolávajúceho pracovným tlakom a teplotám. O-krúžky sú z gumy odolávajúcej pracovným tlakom a teplotám.

Použitie:
Nástenka je určená na spojenie SLOVARM PEX-THERM rúr (viacvrstvá rúra z PEX-Al-PEX) v rozvodoch pitnej vody, teplej úžitkovej vody, ústredného vykurovania a podlahového kúrenia s pracovným tlakom do 1 MPa a pracovnej teploty do 95°C.



výrobok	výr.číslo	l1	L1 + l1
P-LW 1216x12	401105	42	58
P-LW 1418x12	401106	42	58
P-LW 1620x12	401107	42	58



P-LW II - Nástenka

Popis:
Telo nástenky je z mosadze s povrchovou úpravou nikl. Ohybníky sú z AKV, krúžky sú z vhodného plastu odolávajúceho pracovným tlakom a teplotám. O-krúžky sú z gumy odolávajúcej pracovným tlakom a teplotám. Lata je z ocele s povrchovou úpravou zinko.

Použitie:
Nástenka je určená na spojenie SLOVARM PEX-THERM rúr (viacvrstvá rúra z PEX-Al-PEX) v rozvodoch pitnej vody, teplej úžitkovej vody, ústredného vykurovania a podlahového kúrenia s pracovným tlakom do 1 MPa a pracovnej teploty do 95°C.



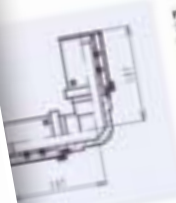
výrobok	výr.číslo	l1	l2	l3	L1 + l1	L1 + l1 + l2	L1 + l1 + l2 + l3
P-LW II 1216x12	401108	42	42	42	58	100	142
P-LW II 1418x12	401109	42	42	42	58	100	142
P-LW II 1620x12	401110	42	42	42	58	100	142



P-L - Koleno

Popis:
Telo kolena je z mosadze s povrchovou úpravou nikl. Ohybníky sú z AKV, krúžky sú z vhodného plastu odolávajúceho pracovným tlakom a teplotám. O-krúžky sú z gumy odolávajúcej pracovným tlakom a teplotám.

Použitie:
Koleno je určené na spojenie SLOVARM PEX-THERM rúr (viacvrstvá rúra z PEX-Al-PEX) v rozvodoch pitnej vody, teplej úžitkovej vody, ústredného vykurovania a podlahového kúrenia s pracovným tlakom do 1 MPa a pracovnej teploty do 95°C.



výrobok	výr.číslo	L1 + l1
P-L 1216x12	401111	58
P-L 1418x12	401112	58
P-L 1620x12	401113	58



- ▶ Stiahnite si aktuálne informácie z technického katalógu na www.slovarm.sk
- ▶ Download the current information from the technical catalogue on www.slovarm.sk
- ▶ Скачать актуальную информацию из технического каталога на сайте www.slovarm.sk

SLOVARM a.s.
Dobrá 1299/2
817 01 MYJÁK

PEXTHERM s. 36	P-S s. 36	P-R s. 36	P-SM s. 36	P-SF s. 37	P-L s. 37	P-LR s. 37
						
P-LM s. 37	P-LF s. 38	P-LW s. 38	P-LW 2 s. 38	P-T s. 38	P-TR s. 39	P-TF s. 39
						
P-TM s. 39	P-SFD s. 39	P-LRA s. 40	P-TRA s. 40	PEXTHERM s. 40	PEXTHERM s. 40	PEXTHERM s. 40
						
PEXTHERM s. 41	PEXTHERM s. 41	PEXTHERM s. 41	PEXTHERM s. 41	PEXTHERM s. 41	PEXTHERM s. 42	
						

Slovarm PEX THERM



- ▶ Slovarm PEX THERM - Al - PEX rúra
- ▶ Slovarm PEX THERM PEX - Al - PEX pipe
- ▶ Slovarm PEX THERM труба металлопластиковая

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	□
402001	12 16	200	-
402002	16 20	100	-
402003	20 26	100	-
402004	26 32	50	-

P-S



- ▶ Nátrubok
- ▶ Equal straight union
- ▶ Муфта прямая

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	□
401000	P-S 1216 × 1216	45	360
401001	P-S 1620 × 1620	30	240
401002	P-S 2026 × 2026	15	120
401003	P-S 2632 × 2632	10	80

P-R



- ▶ Nátrubok-redukovaný
- ▶ Reducer
- ▶ Редукция прямая

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	□
401010	P-R 1620 × 1216	37	296
401011	P-R 2026 × 1216	20	160
401012	P-R 2026 × 1620	20	160
401018	P-R 2632 × 1216	15	120
401013	P-R 2632 × 1620	12	96
401014	P-R 2632 × 2026	12	96

P-SM



- ▶ M-spojka
- ▶ Male union
- ▶ Муфта с наружной резьбой M

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	□
401020	P-SM 1216 × 1/2"	50	400
401021	P-SM 1216 × 3/4"	40	320
401028	P-SM 1216 × 1"	24	192
401022	P-SM 1620 × 1/2"	40	320
401023	P-SM 1620 × 3/4"	35	280
401024	P-SM 1620 × 1"	24	192
401045	P-SM 2026 × 1/2"	20	160
401025	P-SM 2026 × 3/4"	18	144
401026	P-SM 2026 × 1"	16	128
401046	P-SM 2632 × 3/4"	12	96
401027	P-SM 2632 × 1"	12	96
401047	P-SM 2632 × 1 1/2"	8	64
401048	P-SM 2632 × 1 1/4"	8	64

P-SF

- ▶ F-spojka
- ▶ Female union
- ▶ Муфта с внутренней резьбой Ф

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401030	P-SF 1216 × 1/2"	40	320
401031	P-SF 1216 × 3/4"	30	240
401032	P-SF 1620 × 1/2"	35	280
401033	P-SF1 620 × 3/4"	30	240
401054	P-SF 2026 × 1/2"	20	160
401034	P-SF 2026 × 3/4"	20	160
401036	P-SF 2632 × 3/4"	16	128
401055	P-SF 1216 × 1"	18	144
401056	P-SF 1620 × 1"	20	160
401035	P-SF 2026 × 1"	12	96
401037	P-SF 2632 × 1"	12	96

P-L

- ▶ Koleno
- ▶ Equal elbow
- ▶ Угольник

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401060	P-L 1216 × 1216	32	256
401061	P-L 1620 × 1620	22	176
401062	P-L 2026 × 2026	11	188
401063	P-L 2632 × 2632	6	48

P-LR

- ▶ Koleno-redukované
- ▶ Unequal elbow
- ▶ Угольник переходной

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401071	P-LR 2026 × 1216	16	128
401072	P-LR 2026 × 1620	14	112
401070	P-LR 1620 × 1216	25	200
401073	P-LR 2632 × 1620	10	80

P-LM

- ▶ M-koleno
- ▶ Male elbow
- ▶ Угольник с наружной резьбой М

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401080	P-LM 1216 × 1/2"	25	200
401082	P-LM 1620 × 1/2"	20	160
401081	P-LM 1216 × 3/4"	20	160
401083	P-LM 1620 × 3/4"	18	144
401084	P-LM1620 × 1"	10	80
401089	P-LM 2026 × 1/2"	12	96
401079	P-LM 2026 × 1"	8	64
401085	P-LM 2026 × 3/4"	12	96
401086	P-LM 2632 × 1"	6	48

P-LF

- ▶ F-koleno
- ▶ Female elbow
- ▶ Угольник с внутренней резьбой Ф

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401090	P-LF 1216 × 1/2"	30	240
401091	P-LF 1216 × 3/4"	18	144
401092	P-LF 1620 × 1/2"	22	176
401093	P-LF 1620 × 3/4"	15	120
401098	P-LF 2026 × 1/2"	12	96
401099	P-LF 2026 × 1"	8	64
401094	P-LF 2026 × 3/4"	10	80
401095	P-LF 2632 × 1"	8	64

P-LW

- ▶ Nástenka
- ▶ Wall plated elbow
- ▶ Стенной штур

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401050	P-LW 1216 × 1/2"	14	112
401051	P-LW 1620 × 1/2"	12	96

P-LW 2

- ▶ Dvojnástenka
- ▶ Double Union
- ▶ Двухстенной штур

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401190	1216 × 1/2" × 150	1	-

P-T

- ▶ T-kus
- ▶ Equal tee
- ▶ Тройник соединит.

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401100	P-T 1216 × 1216 × 1216	20	160
401101	P-T 1620 × 1620 × 1620	14	112
401102	P-T 2026 × 2026 × 2026	6	48
401103	P-T 2632 × 2632 × 2632	4	32

P-TR

- ▶ T-kus redukovaný
- ▶ Unequal tee
- ▶ Тройник переходной

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	☐
401111	P-TR 1216 × 2026 × 1216	10	80
401113	P-TR 1620 × 1216 × 1620	14	112
401115	P-TR 1620 × 2026 × 1620	8	64
401117	P-TR 2026 × 1216 × 2026	9	72
401118	P-TR 2026 × 1620 × 2026	8	64
401116	P-TR 2026 × 1620 × 1620	10	80
401119	P-TR 2026 × 2026 × 1620	7	56
401120	P-TR 2026 × 2632 × 2026	4	32
401121	P-TR 2632 × 1216 × 2632	5	40
401122	P-TR 2632 × 1620 × 2632	5	40
401123	P-TR 2632 × 2026 × 2632	5	40
401112	P-TR 1620 × 1216 × 1216	20	160
401110	P-TR 1216 × 1620 × 1216	18	144
401114	P-TR 1620 × 1620 × 1216	18	144

P-TF

- ▶ F-T kus
- ▶ Female tee
- ▶ Тройник соединительный с внутренней резьбой Ф

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	☐
401140	P-TF 1216 × 1/2" × 1216	16	128
401141	P-TF 1620 × 1/2" × 1620	12	96
401142	P-TF 1620 × 3/4" × 1620	10	80
401143	P-TF 2026 × 1/2" × 2026	8	64
401144	P-TF 2026 × 3/4" × 2026	7	56
401145	P-TF 2026 × 1" × 2026	5	40
401146	P-TF 2632 × 3/4" × 2632	4	32
401147	P-TF 2632 × 1" × 2632	3	24

P-TM

- ▶ M-T kus
- ▶ Male tee
- ▶ Тройник соединительный с наружной резьбой М

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	☐
401130	P-TM 1216 × 1/2" × 1216	18	144
401131	P-TM 1620 × 1/2" × 1620	14	112

P-SFD

- ▶ Rozoberateľná spojka
- ▶ Demountable female straight union
- ▶ Муфта разборная с внутр.резьбой

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	☐
401040	P-SFD 1216 × 1/2"	48	384
401041	P-SFD 1620 × 3/4"	24	192
401059	P-SFD 1620 × 1"	20	160
401043	P-SFD 2026 × 1"	16	128
401042	P-SFD 2026 × 3/4"	18	144
401044	P-SFD 2632 × 1"	14	112

P-LRA

- ▶ L-kus × 300 mm
- ▶ L-union × 300 mm
- ▶ Л-штук × 300 мм

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401160	1216 × 30	1	-
401161	1620 × 30	1	-

P-TRA

- ▶ T-kus × 300 mm pre 1216
- ▶ T-union × 300 mm for 1216
- ▶ Тройник × 300 мм для 1216

max. 1 MPa
max. 95°C

Code	Dimension	■	■
401170	1216 × 1216 × 30	1	-

Slovarm PEX THERM

- ▶ Nožnice
- ▶ Cutting scissors
- ▶ Ножницы

Code	Dimension	■	■
403009	16 - 20	1	-

Slovarm PEX THERM

- ▶ PC rezačka
- ▶ Cutting tools
- ▶ Резак

Code	Dimension	■	■
403002	16 - 32	1	-

Slovarm PEX THERM

- ▶ Ohýbačka
- ▶ Pipe bender
- ▶ Трубогиб

Code	Dimension	■	■
403003	6 in 1	1	-

Slovarm PEXTHERM

- ▶ Plastový kalibrátor
- ▶ Plastic reamer
- ▶ Пластмассовый калибратор

Code	Dimension	■	■
403004	14 - 32	1	-

Slovarm PEXTHERM

- ▶ Kovový kalibrátor
- ▶ Metal reamer
- ▶ Металлический калибратор

Code	Dimension	■	■
403012	1216	1	-
403013	1620	1	-
403020	2026	1	-
403021	2632	1	-

Slovarm PEXTHERM

- ▶ Ohýbacia pružina vnútorná
- ▶ Bending spring-inside
- ▶ Сгибаемая пружина внутренняя

Code	Dimension	■	■
403010	1216	1	-
403011	1620	1	-
403016	2026	1	-

Slovarm PEXTHERM

- ▶ Ohýbacia pružina vonkajšia
- ▶ Bending spring-outside
- ▶ Сгибаемая пружина внешняя

Code	Dimension	■	■
403032	1216	1	-
403033	1620	1	-
403034	2026	1	-

Slovarm PEXTHERM

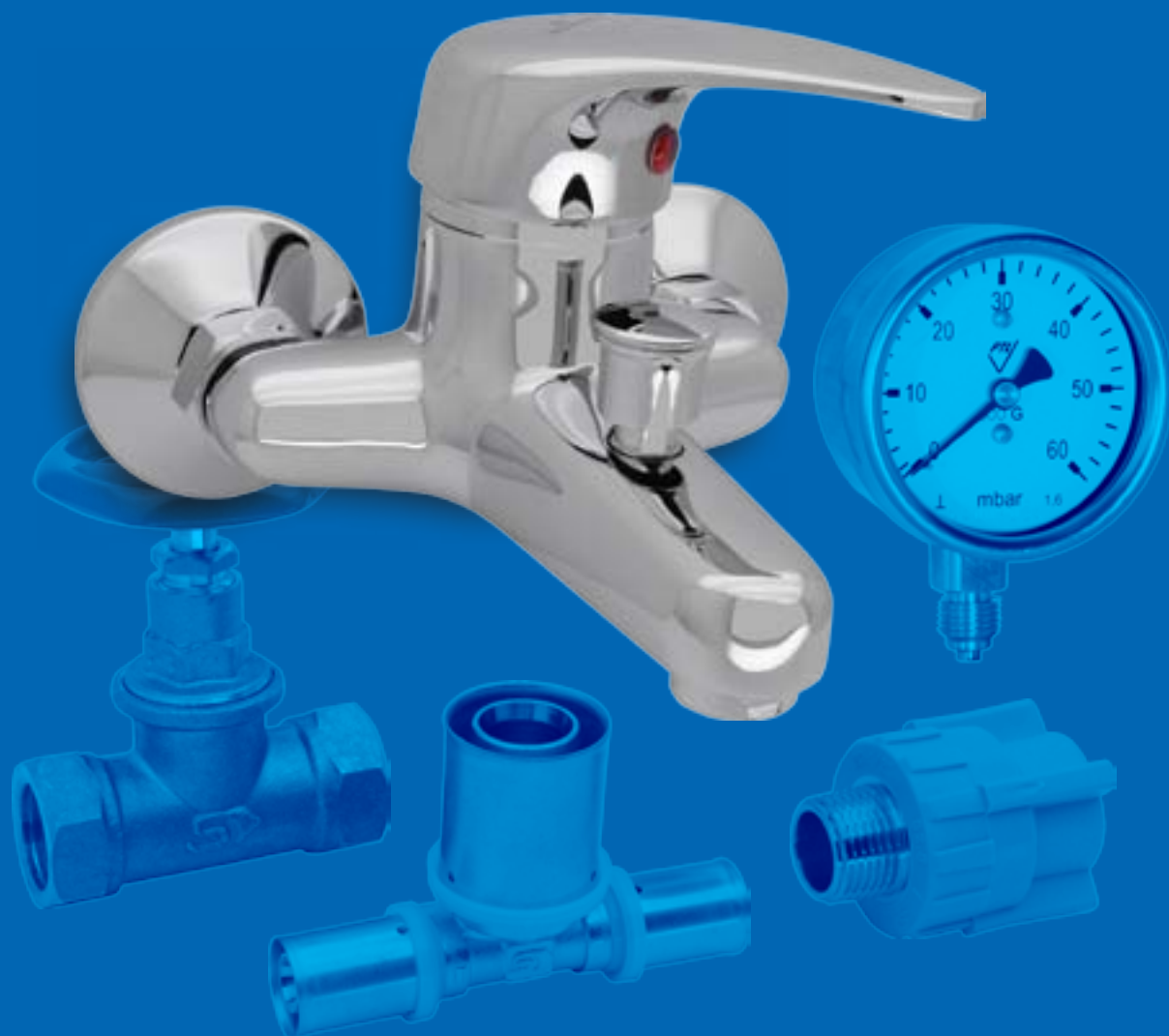
- ▶ KLM Mechanické lisovacie kliešte v kufríku
- ▶ KLM Mechanical pressing clamp
- ▶ Механические прессовые клещи

Code	Dimension	■	■
403038	-	1	-

Slovarm PEX THERM































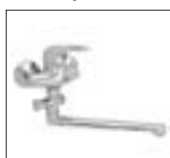
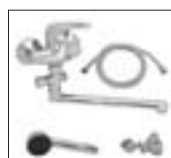

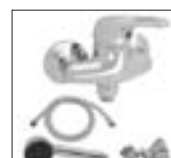



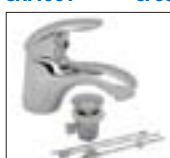









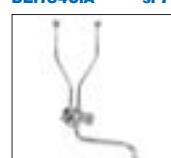






















- ▶ Vložky pre KLM a IHT
- ▶ Mould for KLM and IHT
- ▶ Прокладка для механ. и гидраул. клещей


















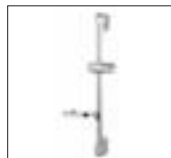





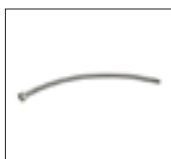


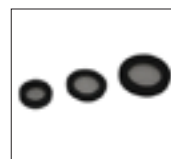
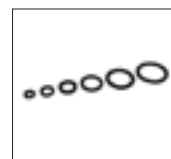




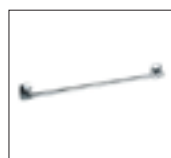
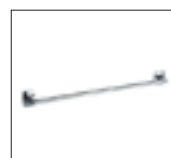
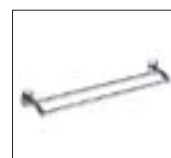















Code	Dimension	■	■
403007	1216	1	-
403008	1620	1	-
403035	2026	1	-
403036	2632	1	-



Sanitárne armatúry | Sanitary fittings | Санитарные фитинги

EA.3500 s. 47	EA.3501 s. 47	EA.3506.A s. 47	EA.3506.B s. 47	EA.3508.A s. 47	EA.3508.B s. 48	EA.3510/I s. 48
						
EA.3510.A s. 48	EA.3511.A s. 48	EA.3511.B s. 48	EA.3515/I s. 49	EA.3515 s. 49	EA.3515.1 s.49	EA.3517/I s. 49
						
EA.3517 s. 49	EA.3518/I s. 50	EA.3518 s. 50	EA.3518.1 s. 50	EA.3520/I s. 50	EA.3520 s. 50	EA. 3525 s.51
						
EA.3526 s. 51	EB.3500 s. 51	EB.3501 s. 51	EB.3506.A s. 51	EB.3506.B s. 52	EB.3508.A s. 52	EB.3508.B s. 52
						
EB.3510/I s. 52	EB.3510.A s. 52	EB.3511.A s. 53	EB.3511.B s. 53	EB.3515/I s. 53	EB.3515 s. 53	EB.3517/I s. 53
						
EB.3517 s. 54	EB.3518/I s. 54	EB.3518 s. 54	EB.3520/I s. 54	EB.3520 s. 54	EB. 3525 s. 55	EB. 3526 s. 55
						
TA.4000 s. 55	TA.4001 s. 55	TA.4006.A s. 55	TA.4006.B s. 56	TA.4008.A s. 56	TA.4008.B s. 56	TA.4004 s. 56
						
TA.4010/I s. 56	TA.4010.A s. 57	TA.4011.A s. 57	TA.4011.B s. 57	TA.4015/I s. 57	TA.4015 s. 57	TA.4015.1 s. 58
						
TA.4017/I s. 58	TA.4017 s. 58	TA.4018/I s. 58	TA.4018 s. 58	TA.4020/I s. 59	TA.4020 s. 59	TA. 4025 s. 59
						
TA. 4026 s. 59	TB.4000 s. 59	TB.4001 s. 60	TB.4006.A s. 60	TB.4006.B s. 60	TB.4008.A s. 60	TB.4008.B s. 60
						

TB.4004 s. 61	TB.4010/I s. 61	TB.4010.A s. 61	TB.4011.A s. 61	TB.4011.B s. 61	TB.4015/I s. 62	TB.4015 s. 62
						
TB.4017/I s. 62	TB.4017 s. 62	TB.4018/I s. 62	TB.4018 s. 63	TB.4020/I s. 63	TB.4020 s. 63	TB.4025 s. 63
						
TB.4026 s. 63	TC.4000 s. 64	TC.4001 s. 64	TC.4006.A s. 64	TC.4006.B s. 64	TC.4008.A s. 64	TC.4008.B s. 65
						
TC.4004 s. 65	TC.4010/I s. 65	TC.4010.A s. 65	TC.4011.A s. 65	TC.4011.B s. 66	TC.4015/I s. 66	TC.4015 s. 66
						
TC.4017/I s. 66	TC.4017 s. 66	TC.4018/I s. 67	TC.4018 s. 67	TC.4020/I s. 67	TC.4020 s. 67	TC.4025 s. 67
						
TC.4026 s. 68	SA.4000 s. 68	SA.4001 s. 68	SA.4006.A s. 68	SA.4011.A s. 68	SA.4015/I s. 69	SA.4015 s. 69
						
SA.4020/I s. 69	SA.4020 s. 69	SA.4025 s. 69	SA.4026 s. 70	BE.1840.A s. 70	BE.1845.A s. 70	BE.1840.AA s. 70
						
BE.1845.AA s. 70	RS A 031 s. 71	RS A 016 s. 71	RS A 037 s. 71	RA A 045 s. 71	RS A 056 s. 71	3504 RS s. 72
						
3510 s. 72	3511.A s. 72	3511.B s. 72	3508.A s. 72	3508.B s. 73	3510 EA s. 73	3510 EB s. 73
						
4010 TA s. 73	4010 TB s. 73	4010 TC s. 74	4010 SA s. 74	4010 TP s. 74	3510 EP s. 74	4010 L s. 74
						

3510 L s. 75	3510 KV s. 75	4010 KV s. 75	3510 KN s. 75	4010 KN s. 75	3517 PS s. 76	3510 ETK s. 76
						
3510 ET s. 76	3510 RN s. 76	3510 RV s. 76	3515 SHK s. 77	3515 SHBC s. 77	3515 SHCC s. 77	3504 SHN 120 s. 77
						
3515 DS 002 s. 77	3515 DS 006 s. 78	3515 DS 010 s. 78	3515 DS 029 s. 78	3515 SV s. 78	3510 M22 x 1 s. 78	3511 M24 x 1 s. 79
						
3515 M28 x 1 s. 79	3520 R s. 79	3500 F s. 79	3501 K s. 79	3500 K s. 80	TES F s. 80	TES s. 80
						
3506 s. 80	4006 s. 80	1358 s. 81	1359 s. 81	1318 s. 81	1324 s. 81	1336 s. 81
						
1348 s. 82	1390 s. 82	1354 s. 82	1360 s. 82	1351 s. 82	1392 s. 83	2258 s. 83
						
2259 s. 83	2224 s. 83	2230 s. 83	2290 s. 84	2260 s. 84	2254 s. 84	2251 s. 84
						
2292 s. 84						
						

EA.3500

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483500	EA.3500	-	1

EA.3501

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483501	EA.3501	-	1

EA.3506.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480500	EA.3506.A	L 225 mm	1

EA.3506.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480501	EA.3506.B	L 138 mm	1

EA.3508.A

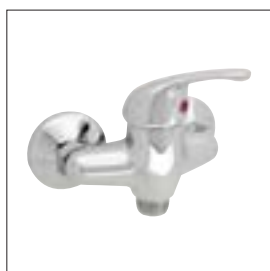
- ▶ Drezová stojánková batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ One-hole kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, трубкообразный излив ø18 mm

Code	Art.	výtok spout излив	■
480502	EA.3508.A	-	1

EA.3508.B

- ▶ Drežová stojánková batéria, tvarovaný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, shaped spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480503	EA.3508.B	-	1

EA.3510/I

- ▶ Drežová nástenná batéria bez výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, without spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, без излива

Code	Art.	výtok spout излив	■
480200	EA.3510/I-100	-	1
480201	EA.3510/I-150	-	1

EA.3510.A

- ▶ Drežová nástenná batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для кухни, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480202	EA.3510.A15-100	L 150 mm	1
480203	EA.3510.A15-150	L 150 mm	1
480204	EA.3510.A20-100	L 200 mm	1
480205	EA.3510.A20-150	L 200 mm	1
480206	EA.3510.A30-100	L 300 mm	1
480207	EA.3510.A30-150	L 300 mm	1

EA.3511.A

- ▶ Drežová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480208	EA.3511.A15-100	L 150 mm	1
480209	EA.3511.A15-150	L 150 mm	1
480210	EA.3511.A20-100	L 200 mm	1
480211	EA.3511.A20-150	L 200 mm	1
480212	EA.3511.A30-100	L 300 mm	1
480213	EA.3511.A30-150	L 300 mm	1

EA.3511.B

- ▶ Drežová nástenná batéria, prevýšený výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, elevated spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480214	EA.3511.B20-100	L 200 mm	1
480215	EA.3511.B20-150	L 200 mm	1
480216	EA.3511.B30-100	L 300 mm	1
480217	EA.3511.B30-150	L 300 mm	1

EA.3515/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481200	EA.3515/I-100	-	1
481201	EA.3515/I-150	-	1

EA.3515

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
481224	EA.3515-100	-	1
481225	EA.3515-150	-	1

EA.3515.1

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom, sprcha RSA 056
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories, shower RSA 056
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами, душ RSA 056

Code	Art.	výtok spout излив	■
481248	EA.3515.1-150	-	1

EA.3517/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481202	EA.3517/I-100	L 300 mm	1
481203	EA.3517/I-150	L 300 mm	1

EA.3517

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481226	EA.3517-100	L 300 mm	1
481227	EA.3517-150	L 300 mm	1

EA.3518/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481204	EA.3518/I-100	L 300 mm	1
481205	EA.3518/I-150	L 300 mm	1

EA.3518

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481228	EA.3518-100	L 300 mm	1
481229	EA.3518-150	L 300 mm	1

EA.3518.1

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok, sprcha RSA 056
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout, shower RSA 056
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив, душ RSA 056

Code	Art.	výtok spout излив	■
481249	EA.3518.1-150	L 300 mm	1

EA.3520/I

- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482200	EA.3520/I-100	-	1
482201	EA.3520/I-150	-	1

EA.3520

- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482208	EA.3520-100	-	1
482209	EA.3520-150	-	1

EA.3525

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484500	EA.3525	-	1

EA.3526

- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484501	EA.3526	-	1

EB.3500

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483502	EB.3500	-	1

EB.3501

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483503	EB.3501	-	1

EB.3506.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480504	EB.3506.A	L 225 mm	1

EB.3506.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480505	EB.3506.B	L 138 mm	1

EB.3508.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ One-hole kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480506	EB.3508.A	-	1

EB.3508.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, tvarovaný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, shaped spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480507	EB.3508.B	-	1

EB.3510/I

- ▶ Drezová nástenna batéria bez výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, without spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, без излива

Code	Art.	výtok spout излив	■
480218	EB.3510/I-100	-	1
480219	EB.3510/I-150	-	1

EB.3510.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для кухни, трубкообразный излив, ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480220	EB.3510.A15-100	L 150 mm	1
480221	EB.3510.A15-150	L 150 mm	1
480222	EB.3510.A20-100	L 200 mm	1
480223	EB.3510.A20-150	L 200 mm	1
480224	EB.3510.A30-100	L 300 mm	1
480225	EB.3510.A30-150	L 300 mm	1

EB.3511.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480226	EB.3511.A15-100	L 150 mm	1
480227	EB.3511.A15-150	L 150 mm	1
480228	EB.3511.A20-100	L 200 mm	1
480229	EB.3511.A20-150	L 200 mm	1
480230	EB.3511.A30-100	L 300 mm	1
480231	EB.3511.A30-150	L 300 mm	1

EB.3511.B

- ▶ Drezová nástenná batéria, prevýšený výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, elevated spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480232	EB.3511.B20-100	L 200 mm	1
480233	EB.3511.B20-150	L 200 mm	1
480234	EB.3511.B30-100	L 300 mm	1
480235	EB.3511.B30-150	L 300 mm	1

EB.3515/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481206	EB.3515/I-100	-	1
481207	EB.3515/I-150	-	1

EB.3515

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами

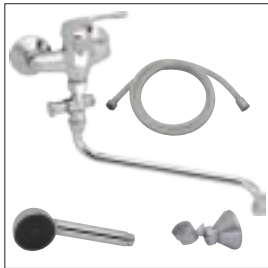
Code	Art.	výtok spout излив	■
481230	EB.3515-100	-	1
481231	EB.3515-150	-	1

EB.3517/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, rúrkový výtok \varnothing 18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, rod-shaped spout \varnothing 18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубкообразный излив \varnothing 18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481208	EB.3517/I-100	L 300 mm	1
481209	EB.3517/I-150	L 300 mm	1

EB.3517



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481232	EB.3517-100	L 300 mm	1
481233	EB.3517-150	L 300 mm	1

EB.3518/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, плоский излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481210	EB.3518/I-100	L 300 mm	1
481211	EB.3518/I-150	L 300 mm	1

EB.3518



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481234	EB.3518-100	L 300 mm	1
481235	EB.3518-150	L 300 mm	1

EB.3520/I



- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482202	EB.3520/I-100	-	1
482203	EB.3520/I-150	-	1

EB.3520



- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482210	EB.3520-100	-	1
482211	EB.3520-150	-	1

EB.3525

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484502	EB.3525	-	1

EB.3526

- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484503	EB.3526	-	1

TA.4000

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483600	TA.4000	-	1

TA.4001

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483601	TA.4001	-	1

TA.4006.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480601	TA.4006.A	L 225 mm	1

TA.4006.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480602	TA.4006.B	L 138 mm	1

TA.4008.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, rúrkový výtok
ø18 mm
- ▶ One-hole kitchen mixer, rod-shaped spout,
ø18 mm
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни,
трубкообразный излив, ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480603	TA.4008.A	-	1

TA.4008.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, tvarovaný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, shaped spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480604	TA.4008.B	-	1

TA.4004

- ▶ Drezová stojánková batéria s ručnou sprchou
- ▶ One-hole kitchen mixer, with hand shower
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни с ручным душем

Code	Art.	výtok spout излив	■
480600	TA.4004	-	1

TA.4010/I

- ▶ Drezová nástenna batéria bez výtoku
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, without spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, без излива

Code	Art.	výtok spout излив	■
480300	TA.4010/I-100	-	1
480301	TA.4010/I-150	-	1

TA.4010.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для кухни, трубообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480302	TA.4010.A15-100	L 150 mm	1
480303	TA.4010.A15-150	L 150 mm	1
480304	TA.4010.A20-100	L 200 mm	1
480305	TA.4010.A20-150	L 200 mm	1
480306	TA.4010.A30-100	L 300 mm	1
480307	TA.4010.A30-150	L 300 mm	1

TA.4011.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480308	TA.4011.A15-100	L 150 mm	1
480309	TA.4011.A15-150	L 150 mm	1
480310	TA.4011.A20-100	L 200 mm	1
480311	TA.4011.A20-150	L 200 mm	1
480312	TA.4011.A30-100	L 300 mm	1
480313	TA.4011.A30-150	L 300 mm	1

TA.4011.B

- ▶ Drezová nástenná batéria, prevýšený výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, elevated spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480314	TA.4011.B20-100	L 200 mm	1
480315	TA.4011.B20-150	L 200 mm	1
480316	TA.4011.B30-100	L 300 mm	1
480317	TA.4011.B30-150	L 300 mm	1

TA.4015/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481300	TA.4015/I-100	-	1
481301	TA.4015/I-150	-	1

TA.4015

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
481318	TA.4015-100	-	1
481319	TA.4015-150	-	1

TA.4015.1



- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom, sprcha RSA 056
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories, shower RSA 056
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами, душ RSA 056

Code	Art.	výtok spout излив	■
481338	TA.4015.1-150	-	1

TA.4017/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481302	TA.4017/I-100	L 300 mm	1
481303	TA.4017/I-150	L 300 mm	1

TA.4017



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, трубообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481320	TA.4017-100	L 300 mm	1
481321	TA.4017-150	L 300 mm	1

TA.4018/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481304	TA.4018/I-100	L 300 mm	1
481305	TA.4018/I-150	L 300 mm	1

TA.4018



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481322	TA.4018-100	L 300 mm	1
481323	TA.4018-150	L 300 mm	1

TA.4020/I

- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482300	TA.4020/I-100	-	1
482301	TA.4020/I-150	-	1

TA.4020

- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482306	TA.4020-100	-	1
482307	TA.4020-150	-	1

TA. 4025

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484600	TA. 4025	-	1

TA. 4026

- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484601	TA. 4026	-	1

TB.4000

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483602	TB.4000	-	1

TB.4001

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483603	TB.4001	-	1

TB.4006.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480606	TB.4006.A	L 225 mm	1

TB.4006.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480607	TB.4006.B	L 138 mm	1

TB.4008.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ One-hole kitchen mixer, rod-shaped spout, ø18 mm
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, трубообразный излив, ø18 mm

Code	Art.	výtok spout излив	■
480608	TB.4008.A	-	1

TB.4008.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, tvarovaný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, shaped spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480609	TB.4008.B	-	1

TB.4004

- ▶ Drezová stojánková batéria s ručnou sprchou
- ▶ One-hole kitchen mixer, with hand shower
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни с ручным душем

Code	Art.	výtok spout излив	■
480605	TB.4004	-	1

TB.4010/I

- ▶ Drezová nástenná batéria bez výtoku
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, without spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, без излива

Code	Art.	výtok spout излив	■
480318	TB.4010/I-100	-	1
480319	TB.4010/I-150	-	1

TB.4010.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для кухни, трубообразный излив, ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480320	TB.4010.A15-100	L 150 mm	1
480321	TB.4010.A15-150	L 150 mm	1
480322	TB.4010.A20-100	L 200 mm	1
480323	TB.4010.A20-150	L 200 mm	1
480324	TB.4010.A30-100	L 300 mm	1
480325	TB.4010.A30-150	L 300 mm	1

TB.4011.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480326	TB.4011.A15-100	L 150 mm	1
480327	TB.4011.A15-150	L 150 mm	1
480328	TB.4011.A20-100	L 200 mm	1
480329	TB.4011.A20-150	L 200 mm	1
480330	TB.4011.A30-100	L 300 mm	1
480331	TB.4011.A30-150	L 300 mm	1

TB.4011.B

- ▶ Drezová nástenná batéria, prevýšený výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, elevated spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480332	TB.4011.B20-100	L 200 mm	1
480333	TB.4011.B20-150	L 200 mm	1
480334	TB.4011.B30-100	L 300 mm	1
480335	TB.4011.B30-150	L 300 mm	1

TB.4015/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481306	TB.4015/I-100	-	1
481307	TB.4015/I-150	-	1

TB.4015



- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
481324	TB.4015-100	-	1
481325	TB.4015-150	-	1

TB.4017/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481308	TB.4017/I-100	L 300 mm	1
481309	TB.4017/I-150	L 300 mm	1

TB.4017



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, трубкообразный излив ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481326	TB.4017-100	L 300 mm	1
481327	TB.4017-150	L 300 mm	1

TB.4018/I



- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481310	TB.4018/I-100	L 300 mm	1
481311	TB.4018/I-150	L 300 mm	1

TB.4018

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481328	TB.4018-100	L 300 mm	1
481329	TB.4018-150	L 300 mm	1

TB.4020/I

- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482302	TB.4020/I-100	-	1
482303	TB.4020/I-150	-	1

TB.4020

- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482308	TB.4020-100	-	1
482309	TB.4020-150	-	1

TB. 4025

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484602	TB. 4025	-	1

TB. 4026

- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484603	TB. 4026	-	1

TC.4000

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483604	TC.4000	-	1

TC.4001

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483605	TC.4001	-	1

TC.4006.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480611	TC.4006.A	L 225 mm	1

TC.4006.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480612	TC.4006.B	L 138 mm	1

TC.4008.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ One-hole kitchen mixer, rod-shaped spout, ø18 mm
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, трубкообразный излив, ø18 mm

Code	Art.	výtok spout излив	■
480613	TC.4008.A	-	1

TC.4008.B

- ▶ Drezová stojánková batéria, tvarovaný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, shaped spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480614	TC.4008.B	-	1

TC.4004

- ▶ Drezová stojánková batéria s ručnou sprchou
- ▶ One-hole kitchen mixer, with hand shower
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни с ручным душем

Code	Art.	výtok spout излив	■
480610	TC.4004	-	1

TC.4010/I

- ▶ Drezová nástenná batéria bez výtoku
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, without spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, без излива

Code	Art.	výtok spout излив	■
480336	TC.4010/I-100	-	1
480337	TC.4010/I-150	-	1

TC.4010.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, rúrkový výtok ø18 mm
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, rod-shaped spout ø18 mm
- ▶ Настенный смеситель для кухни, трубкообразный излив, ø18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
480338	TC.4010.A15-100	L 150 mm	1
480339	TC.4010.A15-150	L 150 mm	1
480340	TC.4010.A20-100	L 200 mm	1
480341	TC.4010.A20-150	L 200 mm	1
480342	TC.4010.A30-100	L 300 mm	1
480343	TC.4010.A30-150	L 300 mm	1

TC.4011.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480344	TC.4011.A15-100	L 150 mm	1
480345	TC.4011.A15-150	L 150 mm	1
480346	TC.4011.A20-100	L 200 mm	1
480347	TC.4011.A20-150	L 200 mm	1
480348	TC.4011.A30-100	L 300 mm	1
480349	TC.4011.A30-150	L 300 mm	1

TC.4011.B

- ▶ Drežová nástenná batéria, prevýšený výtok
- ▶ Wall-mounted kitchen mixer, elevated spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480350	TC.4011.B20-100	L 200 mm	1
480351	TC.4011.B20-150	L 200 mm	1
480352	TC.4011.B30-100	L 300 mm	1
480353	TC.4011.B30-150	L 300 mm	1

TC.4015/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481312	TC.4015/I-100	-	1
481313	TC.4015/I-150	-	1

TC.4015

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
481330	TC.4015-100	-	1
481331	TC.4015-150	-	1

TC.4017/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, rúrkový výtok \varnothing 18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, rod-shaped spout \varnothing 18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, трубкообразный излив \varnothing 18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481314	TC.4017/I-100	L 300 mm	1
481315	TC.4017/I-150	L 300 mm	1

TC.4017

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, rúrkový výtok \varnothing 18 mm
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, rod-shaped spout \varnothing 18 mm
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, трубкообразный излив \varnothing 18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
481332	TC.4017-100	L 300 mm	1
481333	TC.4017-150	L 300 mm	1

TC.4018/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá bez príslušenstva, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, without accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, без аксессуаров, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481316	TC.4018/I-100	L 300 mm	1
481317	TC.4018/I-150	L 300 mm	1

TC.4018

- ▶ Vaňová nástenná batéria pre bytové jadrá s príslušenstvom, plochý výtok
- ▶ Wall-mounted bath mixer for housing cores, with accessories, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для ядра квартиры, с аксессуарами, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
481334	TC.4018-100	L 300 mm	1
481335	TC.4018-150	L 300 mm	1

TC.4020/I

- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer, without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482304	TC.4020/I-100	-	1
482305	TC.4020/I-150	-	1

TC.4020

- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer, with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482310	TC.4020-100	-	1
482311	TC.4020-150	-	1

TC.4025

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484604	TC.4025	-	1

TC.4026

- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484605	TC.4026	-	1

SA.4000

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
483606	SA.4000	-	1

SA.4001

- ▶ Umývadlová stojánková batéria, pevný výtok, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole wash basin mixer, fixed spout, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для умывальника, стабильный излив, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
483607	SA.4001	-	1

SA.4006.A

- ▶ Drezová stojánková batéria, otočný výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, swivelling spout
- ▶ Однорычажный смеситель для кухни, поворотный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480615	SA.4006.A	L 225 mm	1

SA.4011.A

- ▶ Drezová nástenná batéria, plochý výtok
- ▶ One-hole kitchen mixer, flat spout
- ▶ Настенный смеситель для кухни, плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
480354	SA.4011.A20-150	L 200 mm	1

SA.4015/I

- ▶ Vaňová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted bath mixer without accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
481336	SA.4015/I-150	-	1

SA.4015

- ▶ Vaňová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted bath mixer with accessories
- ▶ Настенный смеситель для ванны, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
481337	SA.4015-150	-	1

SA.4020/I

- ▶ Sprchová nástenná batéria bez príslušenstva
- ▶ Wall-mounted shower mixer without accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, без аксессуаров

Code	Art.	výtok spout излив	■
482312	SA.4020/I-150	-	1

SA.4020

- ▶ Sprchová nástenná batéria s príslušenstvom
- ▶ Wall-mounted shower mixer with accessories
- ▶ Настенный смеситель для душа, с аксессуарами

Code	Art.	výtok spout излив	■
482313	SA.4020-150	-	1

SA. 4025

- ▶ Bidetová stojánková batéria
- ▶ One-hole bidet mixer
- ▶ Однорычажный смеситель для биде

Code	Art.	výtok spout излив	■
484606	SA.4025	-	1

SA.4026

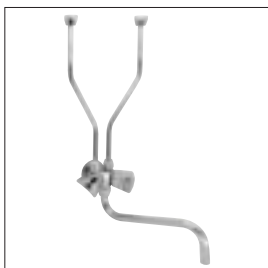
- ▶ Bidetová stojánková batéria, mechanické ovládanie zátky
- ▶ One-hole bidet mixer, mechanical plug control
- ▶ Однорычажный смеситель для биде, механическое управление заглушки

Code	Art.	výtok spout излив	■
484607	SA.4026	-	1

BE.1840.A

- ▶ Stojánková batéria pre ohrievač vody
- ▶ One-hole mixer for water heater
- ▶ Однорычажный смеситель для водонагревателя

Code	Art.	výtok spout излив	■
480000	BE.1840.A	-	1

BE.1845.A

- ▶ Nástenná batéria pre ohrievač vody
- ▶ Wall-mounted mixer for water heater
- ▶ Настенный смеситель для водонагревателя

Code	Art.	výtok spout излив	■
480001	BE.1845.A	-	1

BE.1840.AA

- ▶ Stojánková batéria pre ohrievač vody
- ▶ One-hole mixer for water heater
- ▶ Однорычажный смеситель для водонагревателя

Code	Art.	výtok spout излив	■
480273	BE.1840.AA	-	1

BE.1845.AA

- ▶ Nástenná batéria pre ohrievač vody
- ▶ Wall-mounted mixer for water heater
- ▶ Настенный смеситель для водонагревателя

Code	Art.	výtok spout излив	■
480272	BE.1845.AA	-	1

RS A 031

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489404	RS A 031	-	1

RS A 016

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489400	RS A 016	-	1

RS A 037

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489401	RS A 037	-	1

RA A 045

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489402	RA A 045	-	1

RS A 056

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489403	RS A 056	-	1

3504 RS

- ▶ Ručná sprcha
- ▶ Hand spray
- ▶ Ручной душ

Code	Art.	výtok spout излив	■
489405	3504 RS	-	1

3510

- ▶ Rúrkový výtok \varnothing 18 mm
- ▶ Rod-shaped spout \varnothing 18 mm
- ▶ Трубообразный излив \varnothing 18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489000	3510-15	L 150 mm	1
489001	3510-20	L 200 mm	1
489002	3510-25	L 250 mm	1
489003	3510-30	L 300 mm	1
489004	3510-35	L 350 mm	1

3511.A

- ▶ Plochý výtok
- ▶ Flat spout
- ▶ Плоский излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
489020	3511.A-15	L 150 mm	1
489021	3511.A-20	L 200 mm	1
489022	3511.A-25	L 250 mm	1
489023	3511.A-30	L 300 mm	1
489024	3511.A-35	L 350 mm	1

3511.B

- ▶ Prevýšený výtok
- ▶ Elevated spout
- ▶ Возвышенный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
489040	3511.B-20	L 200 mm	1
489041	3511.B-30	L 300 mm	1

3508.A

- ▶ Rúrkový výtok \varnothing 18mm
- ▶ Rod-shaped spout \varnothing 18mm
- ▶ Трубообразный излив \varnothing 18 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489050	3508.A	-	1

3508.B

- ▶ Tvarovaný výtok
- ▶ Shaped spout
- ▶ Формованный излив

Code	Art.	výtok spout излив	■
489051	3508.B	-	1

3510 EA

- ▶ Páka EA
- ▶ Lever EA
- ▶ Рычаг EA

Code	Art.	výtok spout излив	■
489100	3510 EA	-	1

3510 EB

- ▶ Páka EB
- ▶ Lever EB
- ▶ Рычаг EB

Code	Art.	výtok spout излив	■
489101	3510 EB	-	1

4010 TA

- ▶ Páka TA
- ▶ Lever TA
- ▶ Рычаг TA

Code	Art.	výtok spout излив	■
489150	4010 TA	-	1

4010 TB

- ▶ Páka TB
- ▶ Lever TB
- ▶ Рычаг TB

Code	Art.	výtok spout излив	■
489151	4010 TB	-	1

4010 TC



- ▶ Páka TC
- ▶ Lever TC
- ▶ Рычаг TC

Code	Art.	výtok spout излив	■
489152	4010 TC	-	1

4010 SA



- ▶ Páka SA
- ▶ Lever SA
- ▶ Рычаг SA

Code	Art.	výtok spout излив	■
489170	4010 SA	-	1

4010 TP



- ▶ Páka TP
- ▶ Lever TP
- ▶ Рычаг TP

Code	Art.	výtok spout излив	■
489154	4010 TP	-	1

3510 EP



- ▶ Páka EP
- ▶ Lever EP
- ▶ Рычаг EP

Code	Art.	výtok spout излив	■
489103	3510 EP	-	1

4010 L



- ▶ Páka 4010 L
- ▶ Lever 4010 L
- ▶ Рычаг 4010 L

Code	Art.	výtok spout излив	■
489153	4010 L	-	1

3510 L

- ▶ Páka 3510 L
- ▶ Lever 3510 L
- ▶ Рычаг 3510 L

Code	Art.	výtok spout излив	■
489102	3510 L	-	1

3510 KV

- ▶ Kartuša vysoká ø35 mm
- ▶ High cartridge ø35 mm
- ▶ Картридж высокий ø35 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489201	3510 KV	-	1

4010 KV

- ▶ Kartuša vysoká ø40 mm
- ▶ High cartridge ø40 mm
- ▶ Картридж высокий ø40 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489251	4010 KV	-	1

3510 KN

- ▶ Kartuša nízka ø35 mm
- ▶ Low cartridge ø35 mm
- ▶ Картридж низкий ø35 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489200	3510 KN	-	1

4010 KN

- ▶ Kartuša nízka ø40 mm
- ▶ Low cartridge ø40 mm
- ▶ Картридж низкий ø40 мм

Code	Art.	výtok spout излив	■
489250	4010 KN	-	1

3517 PS

- ▶ Prepínač sprchy
- ▶ Shower switch
- ▶ Переключатель душа

Code	Art.	výtok spout излив	■
489490	3517 PS	-	1

3510 ETK

- ▶ Etážová prípojka komplet
- ▶ Regulating tap connection set
- ▶ Этажный ввод - комплект

Code	Art.	výtok spout излив	■
489300	3510 ETK	-	1

3510 ET

- ▶ Etážová prípojka
- ▶ Regulating tap connection
- ▶ Этажный ввод

Code	Art.	výtok spout излив	■
489319	3510 ET	-	1

3510 RN

- ▶ Ružica nízka
- ▶ Low covering flange
- ▶ Душевая сетка низкая

Code	Art.	výtok spout излив	■
489320	3510 RN	-	1

3510 RV

- ▶ Ružica vysoká
- ▶ High covering flange
- ▶ Душевая сетка высокая

Code	Art.	výtok spout излив	■
489321	3510 RV	-	1

3515 SHK

- ▶ Sprchová hadica kovová
- ▶ Metal shower hose
- ▶ Душевой шланг металлический

Code	Art.	výtok spout излив	■
489440	3515 SHK 150	L 150 cm	1
489441	3515 SHK 200	L 200 cm	1

3515 SHBC

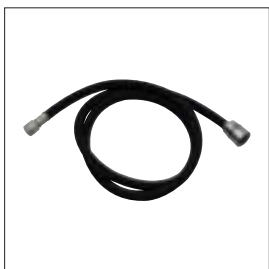
- ▶ Sprchová hadica plastová, biela-chróm
- ▶ Plastic shower hose, white-chrome
- ▶ Душевой шланг пластовой, белый-хром

Code	Art.	výtok spout излив	■
489450	3515 SHBC 150	L 150 cm	1
489451	3515 SHBC 200	L 200 cm	1

3515 SHCC

- ▶ Sprchová hadica plastová, čierna-chróm
- ▶ Plastic shower hose, black chrome
- ▶ Душевой шланг пластовой, черный-хром

Code	Art.	výtok spout излив	■
489455	3515 SHCC 150	L 150 cm	1
489456	3515 SHCC 200	L 200 cm	1

3504 SHN 120

- ▶ Sprchová hadica nylon
- ▶ Shower hose nylon
- ▶ Душевой шланг нейлоновый

Code	Art.	výtok spout излив	■
489460	3504 SHN 120	L 120 cm	1

3515 DS 002

- ▶ Držiak sprchy
- ▶ Shower holder
- ▶ Держатель ручного душа

Code	Art.	výtok spout излив	■
489420	3515 DS 002	-	1

3515 DS 006

- ▶ Držiak sprchy
- ▶ Shower holder
- ▶ Держатель ручного душа

Code	Art.	výtok spout излив	■
489422	3515 DS 006	-	1

3515 DS 010

- ▶ Držiak sprchy
- ▶ Shower holder
- ▶ Держатель ручного душа

Code	Art.	výtok spout излив	■
489423	3515 DS 010	-	1

3515 DS 029

- ▶ Držiak sprchy
- ▶ Shower holder
- ▶ Держатель ручного душа

Code	Art.	výtok spout излив	■
489421	3515 DS 029	-	1

3515 SV

- ▶ Spätný ventil
- ▶ Check valve
- ▶ Обратной клапан

Code	Art.	výtok spout излив	■
489360	3515 SV	-	1

3510 M22 × 1

- ▶ Perlátor
- ▶ Aerator
- ▶ Аэратор

Code	Art.	výtok spout излив	■
489340	3510 M22 × 1	-	1

3511 M24 × 1

- ▶ Perlátor
- ▶ Aerator
- ▶ Аэратор

Code	Art.	výtok spout излив	■
489341	3511 M24 × 1	-	1

3515 M28 × 1

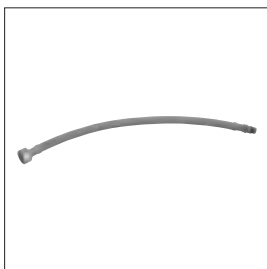
- ▶ Perlátor
- ▶ Aerator
- ▶ Аэратор

Code	Art.	výtok spout излив	■
489342	3515 M28 × 1	-	1

3520 R

- ▶ Nádstavec 3/4"/1/2"
- ▶ Attachment 3/4"/1/2"
- ▶ Насадка 3/4"/1/2"

Code	Art.	výtok spout излив	■
489318	3520 R	-	1

3500 F

- ▶ Flexihadica
- ▶ Flexihose
- ▶ Флексишланг

Code	Art.	výtok spout излив	■
489322	3500 F 35	L 350 mm	1
489323	3500 F 50	L 500 mm	1

3501 K

- ▶ Mechanické ovládanie zátky kovové
- ▶ Metal mechanical plug control
- ▶ Механическое управление заглушки металлическое

Code	Art.	výtok spout излив	■
489480	3501 K	-	1

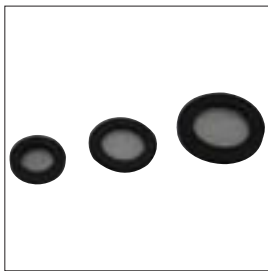
3500 K



- ▶ Krúžok
- ▶ Ring
- ▶ Кольцо

Code	Art.	výtok spout излив	■
489650	3500 K	-	1

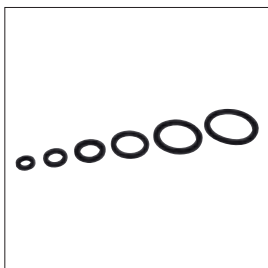
TES F



- ▶ Tesnenie s filtrom
- ▶ Sealing with filter
- ▶ Уплотнение с фильтром

Code	Art.	výtok spout излив	■
489610	TES 3/8" F	-	1
489611	TES 1/2" F	-	1
489612	TES 3/4" F	-	1

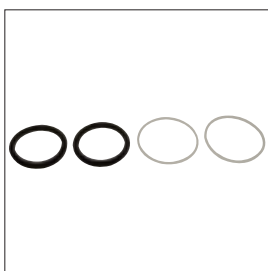
TES



- ▶ Tesnenie
- ▶ Sealing
- ▶ Уплотнение

Code	Art.	výtok spout излив	■
489600	TES 3/8"	-	1
489601	TES 1/2"	-	1
489602	TES 3/4"	-	1
489603	TES 1"	-	1
489604	TES 5/4"	-	1
489605	TES 6/4"	-	1

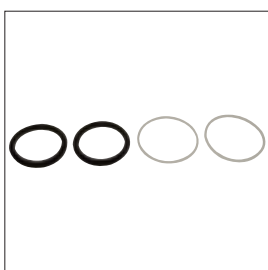
3506



- ▶ Sada manžiet a šmýkacích krúžkov
- ▶ Set of sleeves and sliding rings
- ▶ Комплект манжет и скользящих колец

Code	Art.	výtok spout излив	■
489634	3506	-	1

4006



- ▶ Sada manžiet a šmýkacích krúžkov
- ▶ Set of sleeves and sliding rings
- ▶ Комплект манжет и скользящих колец

Code	Art.	výtok spout излив	■
489635	4006	-	1

1358

- ▶ Držiak na pohár
- ▶ Glass holder
- ▶ Держатель стакана

Code	Art.	výtok spout излив	■
489507	1358	-	1

1359

- ▶ Držiak na mydlo
- ▶ Soap holder
- ▶ Держатель мыльницы

Code	Art.	výtok spout излив	■
489508	1359	-	1

1318

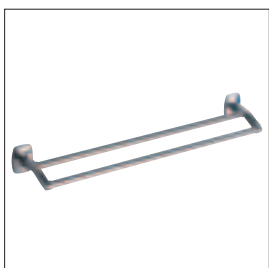
- ▶ Držiak na uterák
- ▶ Towel holder
- ▶ Полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489500	1318	45 cm	1

1324

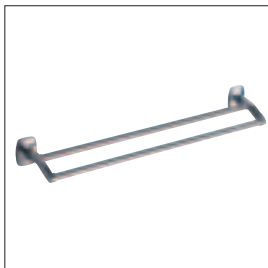
- ▶ Držiak na uterák
- ▶ Towel holder
- ▶ Полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489501	1324	60 cm	1

1336

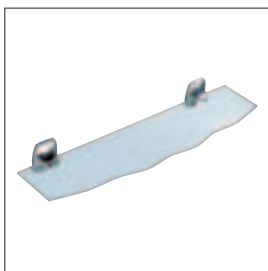
- ▶ Dvojité držiak na uterák
- ▶ Towel double holder
- ▶ Двойной полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489502	1336	45 cm	1

1348

- ▶ Dvojitý držiak na uterák
- ▶ Towel double holder
- ▶ Двойной полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489503	1348	60 cm	1

1390

- ▶ Polička
- ▶ Shelf
- ▶ Полка

Code	Art.	výtok spout излив	■
489504	1390	-	1

1354

- ▶ Dvojháčik
- ▶ Double-hook
- ▶ Двойной крючок

Code	Art.	výtok spout излив	■
489506	1354	-	1

1360

- ▶ Držiak na uterák oválny
- ▶ Towel holder-oval
- ▶ Полотенцедержатель-оваль

Code	Art.	výtok spout излив	■
489505	1360	-	1

1351

- ▶ Držiak na WC papier
- ▶ Toilet paper holder
- ▶ Держатель туалетной бумаги

Code	Art.	výtok spout излив	■
489509	1351	-	1

1392

- ▶ Držiak na WC kefu
- ▶ Toilet brush holder
- ▶ Держатель щетки туалета

Code	Art.	výtok spout излив	■
489510	1392	-	1

2258

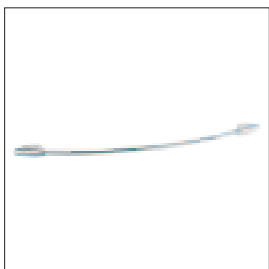
- ▶ Držiak na pohár
- ▶ Glass holder
- ▶ Держатель стакана

Code	Art.	výtok spout излив	■
489517	2258	-	1

2259

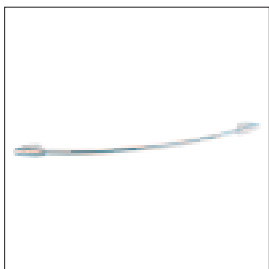
- ▶ Držiak na mydlo
- ▶ Soap holder
- ▶ Держатель мыльницы

Code	Art.	výtok spout излив	■
489516	2259	-	1

2224

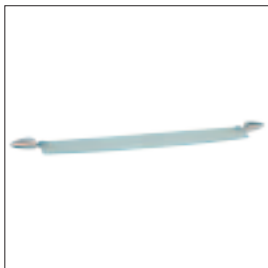
- ▶ Držiak na uterák
- ▶ Towel holder
- ▶ Полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489511	2224	60 cm	1

2230

- ▶ Držiak na uterák
- ▶ Towel holder
- ▶ Полотенцедержатель

Code	Art.	výtok spout излив	■
489512	2230	80 cm	1

2290

- ▶ Polička
- ▶ Shelf
- ▶ Полка

Code	Art.	výtok spout излив	■
489513	2290	-	1

2260

- ▶ Držiak na uterák kruhový
- ▶ Towel holder - ring
- ▶ Полотенцедержатель круг

Code	Art.	výtok spout излив	■
489515	2260	-	1

2254

- ▶ Háčik
- ▶ Hook
- ▶ Крючок

Code	Art.	výtok spout излив	■
489519	2254	-	1

2251

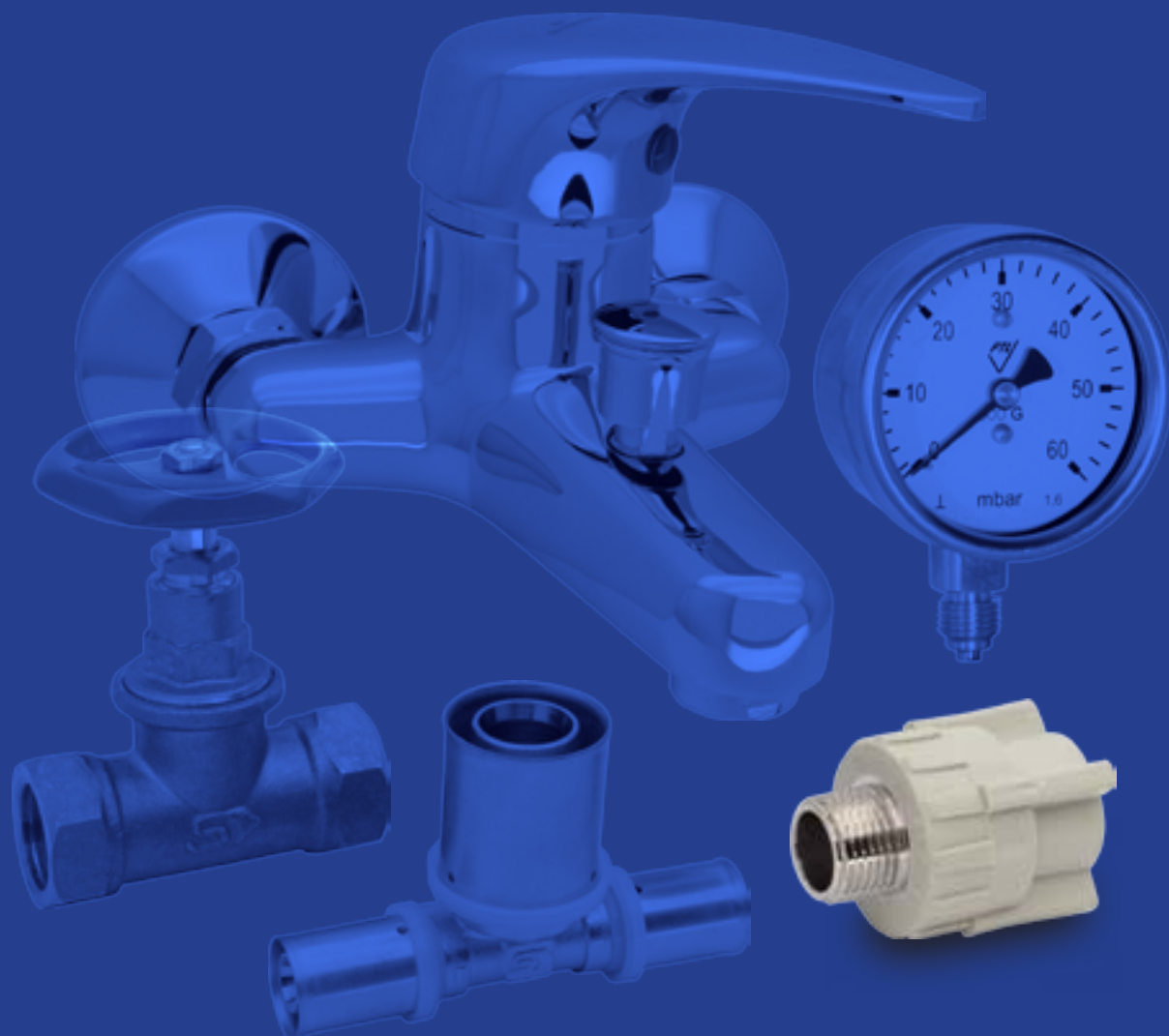
- ▶ Držiak na WC papier
- ▶ Toilet paper holder
- ▶ Держатель туалетной бумаги

Code	Art.	výtok spout излив	■
489518	2251	-	1

2292

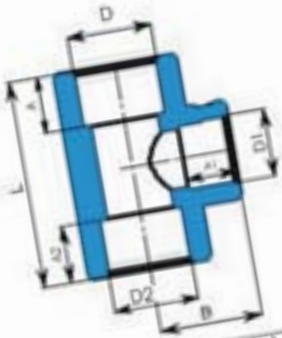
- ▶ Držiak na WC kefu
- ▶ Toilet brush holder
- ▶ Держатель щетки туалета

Code	Art.	výtok spout излив	■
489514	2292	-	1



SLOVPLAST PP-R systém | PP-R system | ПП-Р система

T - kus redukovaný



Popis

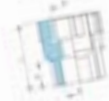
Tvarovka je vyrobená z plastového materiálu - polypropylen (PP-R).

Účel použitia

Tvarovka slúži na vytvorenie odbočky potrubia a zároveň na zmenu priemeru potrubia.

D (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	A (mm)	A1 (mm)	A2 (mm)	B (mm)	L (mm)	Kód výrobku	Objem (mm ³)	h
20	18	20	14,5	13,2	14,5	23	53	182016	98	0,022
20	25	20	14,5	13,2	14,5	25	55	182132	98	0,030
25	20	25	16,8	14,5	16,8	29	60	182520	98	0,031
25	20	32	16,1	14,5	16,1	34	71	183228	26	0,066
32	25	32	18,1	16,0	18,1	38	77	183225	26	0,069
32	25	40	20,5	18,0	20,5	42	75	184028	18	0,079
40	20	40	20,5	18,1	20,5	42	75	184032	18	0,086
40	25	40	20,5	18,1	20,5	42	75	184032	18	0,086
40	32	40	20,5	18,1	20,5	42	75	184032	18	0,086
50	20	50	23,5	18,0	23,5	44	78	185028	5	0,117
50	25	50	23,5	18,1	23,5	45	84	185032	5	0,130
50	32	50	23,5	18,1	23,5	45	84	185040	5	0,133
50	40	50	23,5	18,1	23,5	45	84	185040	5	0,133
50	50	50	23,5	20,5	23,5	47	88	186228	5	0,197
50	32	50	23,5	18,1	23,5	45	84	185040	5	0,133
50	40	50	23,5	18,1	23,5	45	84	185040	5	0,133
63	20	63	27,4	18,0	27,4	52	92	188232	5	0,213
63	25	63	27,4	18,1	27,4	53	98	188240	5	0,234
63	32	63	27,4	20,5	27,4	57	106	188258	5	0,241
63	40	63	27,4	20,5	27,4	57	106	188258	5	0,241
63	50	63	27,4	21,8	27,4	59	112	187532	2	0,250
75	32	75	31,8	20,5	31,8	60	112	187548	5	0,337
75	40	75	31,8	20,5	31,8	60	112	187548	5	0,337
75	50	75	31,8	20,5	31,8	60	112	187548	5	0,337
75	63	75	31,8	20,5	31,8	60	112	187548	5	0,337
90	50	90	36,0	23,5	36,0	65	120	190232	5	0,467
90	63	90	36,0	23,5	36,0	65	120	190232	5	0,467
90	75	90	36,0	23,5	36,0	65	120	190232	5	0,467
110	63	110	41,0	27,4	41,0	70	128	193232	5	0,607
110	75	110	41,0	27,4	41,0	70	128	193232	5	0,607
110	90	110	41,0	27,4	41,0	70	128	193232	5	0,607

DG prechodka priama ZD



Popis

Tvarovka je vyrobená z plastového materiálu - polypropylen (PP-R) a má zástrčku s povrchovou úpravou na

Účel použitia

Tvarovka slúži na spojenie potrubia Ø s Ø2xG.

D (mm)	A (mm)	G (")	L (mm)	Kód výrobku	Objem (mm ³)	h
18	13,2	1/2"	33	301612	98	0,022
20	14,5	1/2"	42,0	302012	98	0,047
25	16,8	3/4"	43,0	302034	98	0,074
25	16,8	1/2"	43,0	302112	98	0,066
25	16,8	3/4"	43,0	302134	98	0,079
32	18,1	3/4"	51,0	302234	98	0,089
32	18,1	1"	51,0	302291	98	0,147
40	20,5	3/4"	51,0	304034	98	0,25
50	23,5	3/4"	51,0	305034	98	0,348
63	27,4	1"	59,0	306032	98	0,509
75	31,8	1 1/2"	106,0	307021	98	1,075

- ▶ Stiahnite si aktuálne informácie z technického katalógu na www.slovarm.sk
- ▶ Download the current information from the technical catalogue on www.slovarm.sk
- ▶ Скачать актуальную информацию из технического каталога на сайте www.slovarm.sk

Šróbenie na rúru vnútorné

Popis

Kovové časti šróbenia sú vyrobené z mosadze s povrchovou úpravou na odhad na odhadenie sa vyrobené z plastového materiálu polypropylen (PP-R).



Účel použitia

Slúži ako súčasná rozdeľovacia spojovacia a možno posúvať dovnútra plastového rúry použitím nožičiek na rúry plastového potrubia.

D (mm)	G (")	L (mm)	Kód výrobku	Objem (mm ³)	h
20	1/2"	38	682012	98	0,096
25,8	3/4"	41	682534	98	0,137
32,8	1"	60	683201	98	0,250

Plastové hrdlo s prevlečnou maticou

Popis

Kovová matica je vyrobená z mosadze s povrchovou úpravou na odhad na odhadenie sa vyrobené z plastového materiálu polypropylen (PP-R).



Účel použitia

Slúži ako súčasná spojovacia a možno posúvať dovnútra plastového rúry použitím nožičiek na rúry plastového potrubia.

D (mm)	A (mm)	G (")	L (mm)	Kód výrobku	Objem (mm ³)	h
20	33	3/4"	48	610034	98	0,061
25	32	1"	48	610041	98	0,075
32	35	3/4"	54	610054	98	0,109

PP-R PN 10 s. 88	PP-R PN 16 s. 88	PP-R PN 20 s. 88	PP-R PN 20 s. 88	PP-R s. 88	PP-R s. 89	PP-R s. 89
						
PP-R PN 20 s. 89	PP-R PN 20 s. 89	PP-R PN 20 s. 89	PP-R PN 20 s. 90	PP-R PN 20 s. 90	PP-R PN 20 s. 90	PP-R PN 20 s. 90
						
PP-R PN 20 s. 90	PP-R PN 20 s. 91	PP-R PN 20 s. 91	PP-R PN 20 s. 91	PP-R PN 20 s. 92	PP-R PN 20 s. 92	PP-R PN 20 s. 92
						
PP-R PN 20 s. 93	PP s. 93	PP s. 93	PP-R PN 20 s. 93	PP-R PN 20 s. 94	PP-R PN 20 s. 94	PP-R PN 20 s. 94
						
PP-R PN 20 s. 94	PP-R PN 20 s. 95	PP-R PN 20 s. 95	PP-R PN 20 s. 95	PP-R PN 20 s. 95	PP-R PN 20 s. 95	PP-R PN 20 s. 96
						
PP-R PN 20 s. 96	PP-R PN 20 s. 96	PP-R PN 20 s. 96	PP-R PN 20 s. 96	PP-R PN 20 s. 97	PP-R PN 20 s. 97	PP-R PN 20 s. 97
						
PP-R PN 20 s. 97	PP-R PN 20 s. 97	PP-R PN 20 s. 98	PP-R PN 20 s. 98	PP-R PN 20 s. 98	PP-R PN 20 s. 98	PP-R PN 20 s. 98
						
PP-R PN 20 s. 99	PP-R PN 20 s. 99	PP-R PN 20 s. 99	PP-R PN 20 s. 99	PP-R PN 20 s. 99	PP-R PN 20 s. 100	PP-R PN 20 s. 100
						
PP-R PN 20 s. 100						
						

PP-R PN 10

- ▶ Rúra
- ▶ Pipe
- ▶ Труба

Code	Dimension	■	□
012010	20 × 1,9	100 m	-
012510	25 × 2,3	60 m	-
013210	32 × 3,0	40 m	-
014010	40 × 3,7	28 m	-
015010	50 × 4,6	16 m	-
016310	63 × 5,8	12 m	-
017510	75 × 6,8	8 m	-
019010	90 × 8,2	4 m	-
011110	110 × 10,0	4 m	-

PP-R PN 16

- ▶ Rúra
- ▶ Pipe
- ▶ Труба

Code	Dimension	■	□
011616	16 × 2,2	160 m	-
012016	20 × 2,8	100 m	-
012516	25 × 3,5	60 m	-
013216	32 × 4,4	40 m	-
014016	40 × 5,5	28 m	-
015016	50 × 6,9	16 m	-
016316	63 × 8,6	12 m	-
017516	75 × 10,3	8 m	-
019016	90 × 12,3	4 m	-
011116	110 × 15,2	4 m	-

PP-R PN 20

- ▶ Rúra
- ▶ Pipe
- ▶ Труба

Code	Dimension	■	□
011620	16 × 2,7	160 m	-
012020	20 × 3,4	100 m	-
012520	25 × 4,2	60 m	-
013220	32 × 5,4	40 m	-
014020	40 × 6,7	28 m	-
015020	50 × 8,3	16 m	-
016320	63 × 10,5	12 m	-
017520	75 × 12,5	8 m	-
019020	90 × 15	4 m	-
011120	110 × 18,4	4 m	-

PP-R PN 20

- ▶ Rúra STABI
- ▶ Pipe STABI
- ▶ Труба STABI

Code	Dimension	■	□
021620	16 × 2,2	120 m	-
022020	20 × 2,8	80 m	-
022520	25 × 3,5	40 m	-
023220	32 × 4,4	20 m	-
024020	40 × 5,5	20 m	-
025020	50 × 6,9	16 m	-
026320	63 × 8,6	8 m	-
027520	75 × 9,5	4 m	-
029020	90 × 11,6	4 m	-
021120	110 × 14,1	4 m	-

PP-R

- ▶ Rúra v kotúči
- ▶ Pipe in roll
- ▶ Труба в мотке

Code	Dimension	■	□
032010	20 × 1,9	100 m	-
031616	16 × 2,2	100 m	-
032016	20 × 2,8	100 m	-
031620	16 × 2,7	100 m	-
032020	20 × 3,4	100 m	-

PP-R

- ▶ Rúra v kotúči
- ▶ Pipe in roll
- ▶ Труба в мотке

Code	Dimension	■	■
042010	20 × 1,9	200 m	-
041616	16 × 2,2	200 m	-
042016	20 × 2,8	200 m	-
041620	16 × 2,7	200 m	-
042020	20 × 3,4	200 m	-

PP-R

- ▶ Kríženie
- ▶ Long bypass bend
- ▶ Перекрещивание

Code	Dimension	■	■
092016	20	10	-
092516	25	10	-
093216	32	5	-
094016	40	5	-
092020	20	10	-
092520	25	10	-
093220	32	5	-
094020	40	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Kompenzačná slučka
- ▶ Compensation piece
- ▶ Компенсирующая петля

Code	Dimension	■	■
101616	16	5	-
102020	20	5	-
102525	25	5	-
103232	32	5	-
104040	40	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Koleno FF 90°
- ▶ Elbow FF 90°
- ▶ Угольник FF 90°

Code	Dimension	■	■
112020	20 × 20	50	-
112525	25 × 25	50	-
113232	32 × 32	20	-
114040	40 × 40	10	-
115050	50 × 50	10	-
116363	63 × 63	4	-
117575	75 × 75	2	-
119090	90 × 90	2	-
111111	110 × 110	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Koleno I. 90°
- ▶ Elbow MF 90°
- ▶ Угольник вн/нар 90°

Code	Dimension	■	■
122020	20 × 20	50	-
122525	25 × 25	50	-
123232	32 × 32	20	-

PP-R PN 20

- ▶ Koleno FF 45°
- ▶ Elbow FF 45°
- ▶ Угольник 45°

Code	Dimension	■	□
132020	20 × 20	50	-
132525	25 × 25	50	-
133232	32 × 32	20	-
134040	40 × 40	4	-
135050	50 × 50	4	-
136363	63 × 63	4	-
137575	75 × 75	2	-
139090	90 × 90	2	-
131111	110 × 110	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Koleno I. 45°
- ▶ Elbow MF 45°
- ▶ Угольник вн/нар 45°

Code	Dimension	■	□
142020	20 × 20	10	-
142525	25 × 25	10	-
143232	32 × 32	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Koleno 3-cestné FFF
- ▶ Elbow 3-way FFF
- ▶ Угольник 3-дорожный

Code	Dimension	■	□
152020	20	10	-
152525	20	10	-
153232	20	5	-
154040	20	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Oblúk
- ▶ Bend
- ▶ Отвод

Code	Dimension	■	□
162020	-	10	-

PP-R PN 20

- ▶ T-kus FFF
- ▶ T-piece FFF
- ▶ Т-ройник

Code	Dimension	■	□
172020	20 × 20 × 20	50	-
172525	25 × 25 × 25	50	-
173232	32 × 32 × 32	20	-
174040	40 × 40 × 40	10	-
175050	50 × 50 × 50	5	-
176363	63 × 63 × 63	5	-
177575	75 × 75 × 75	2	-
179090	90 × 90 × 90	2	-
171111	110 × 110 × 110	1	-

PP-R PN 20

- ▶ T-kus redukovaný FFF
- ▶ T-piece reduced FFF
- ▶ Т-ройник переходной

Code	Dimension	■	☐
182252	20 × 25 × 20	50	-
182522	25 × 20 × 20	50	-
182552	25 × 25 × 20	50	-
182520	25 × 20 × 25	50	-
183220	32 × 20 × 32	20	-
183225	32 × 25 × 32	20	-
184020	40 × 20 × 40	10	-
184025	40 × 25 × 40	10	-
184032	40 × 32 × 40	10	-
185020	50 × 20 × 50	5	-
185025	50 × 25 × 50	5	-
185032	50 × 32 × 50	5	-
185040	50 × 40 × 50	5	-
186320	63 × 20 × 63	5	-
186325	63 × 25 × 63	5	-
186332	63 × 32 × 63	5	-
186340	63 × 40 × 63	5	-
186350	63 × 50 × 63	5	-
187532	75 × 32 × 75	5	-
187540	75 × 40 × 75	5	-
187550	75 × 50 × 75	2	-
187563	75 × 63 × 75	2	-
189040	90 × 40 × 90	2	-
189050	90 × 50 × 90	2	-
189063	90 × 63 × 90	2	-
189075	90 × 75 × 90	2	-
181150	110 × 50 × 110	1	-
181163	110 × 63 × 110	1	-
181175	110 × 75 × 110	1	-
181190	110 × 90 × 110	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Kríž
- ▶ Cross
- ▶ Крест

Code	Dimension	■	☐
192020	20	25	-
192525	25	25	-
193232	32	10	-
194040	40	10	-
194025	40 × 25	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Nátrubok
- ▶ Pipe coupling
- ▶ Муфта

Code	Dimension	■	☐
202020	20 × 20	50	-
202525	25 × 25	50	-
203232	32 × 32	20	-
204040	40 × 40	20	-
205050	50 × 50	10	-
206363	63 × 63	5	-
207575	75 × 75	2	-
209090	90 × 90	2	-
201111	110 × 110	2	-

PP-R PN 20

- ▶ Nátrubok redukovaný
- ▶ Reducing pipe coupling
- ▶ Муфта переходная

Code	Dimension	■	□
212520	25 × 20	50	-
213220	32 × 20	20	-
213225	32 × 25	20	-
214020	40 × 20	20	-
214025	40 × 25	20	-
214032	40 × 32	20	-
215020	50 × 20	10	-
215025	50 × 25	10	-
215032	50 × 32	10	-
215040	50 × 40	10	-
216332	63 × 32	5	-
216340	63 × 40	5	-
216350	63 × 50	5	-
217532	75 × 32	5	-
217540	75 × 40	5	-
217550	75 × 50	5	-
217563	75 × 63	5	-
219063	90 × 63	1	-
219075	90 × 75	1	-
211163	110 × 63	1	-
211175	110 × 75	1	-
211190	110 × 90	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Redukcia
- ▶ Reduction
- ▶ Муфта переходная наружная/внутренняя

Code	Dimension	■	□
222520	25 × 20	25	-
223220	32 × 20	25	-
223225	32 × 25	25	-
224020	40 × 20	10	-
224025	40 × 25	10	-
224032	40 × 32	10	-
225032	50 × 32	10	-
225040	50 × 40	10	-
226332	63 × 32	10	-
226340	63 × 40	10	-
226350	63 × 50	10	-
227563	75 × 63	2	-

PP-R PN 20

- ▶ Záslepka na rúru
- ▶ Pipe cap
- ▶ Заглушка

Code	Dimension	■	□
232000	20	50	-
232500	25	50	-
233200	32	10	-
234000	40	5	-
235000	50	5	-
236300	63	5	-
237500	75	5	-
239000	90	2	-
231100	110	2	-

PP-R PN 20

- ▶ Záslepka do tvarovky
- ▶ Fitting plug
- ▶ Заглушка внутренняя

Code	Dimension	■	■
242000	20	30	-
242500	25	30	-
243200	32	30	-
244000	40	10	-
245000	50	10	-

PP

- ▶ Zátka dlhá modrá
- ▶ Plug long blue
- ▶ Пробка длинная

Code	Dimension	■	■
251201	1/2"	50	-
253401	3/4"	50	-

PP

- ▶ Zátka dlhá červená
- ▶ Plug long red
- ▶ Пробка длинная

Code	Dimension	■	■
251202	1/2"	50	-
253402	3/4"	50	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka s plastovým závitom vonkajším
- ▶ DG coupling Plastic
- ▶ Переход с пласт. Резьбой наружной

Code	Dimension	■	■
272012	20 × 1/2"	50	-
272034	20 × 3/4"	50	-
272534	25 × 3/4"	50	-
273201	32 × 1"	25	-
274054	40 × 5/4"	10	-
275064	50 × 6/4"	2	-
276302	50 × 2"	2	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka priama závit vonkajší
- ▶ DG coupling male thread
- ▶ Переход с латунной резьбой наружной

Code	Dimension	■	□
282012	20 × 1/2"	10	-
282034	20 × 3/4"	10	-
282512	25 × 1/2"	10	-
282534	25 × 3/4"	10	-
283234	32 × 3/4"	5	-
283201	32 × 1"	5	-
284054	40 × 5/4"	5	-
285064	50 × 6/4"	5	-
286302	63 × 2"	2	-
287521	75 × 2.1/2"	2	-
289003	90 × 3"	1	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka priama závit vnútorný
- ▶ DG coupling female thread
- ▶ Переход с латунной резьбой внутренней

Code	Dimension	■	□
302012	20 × 1/2"	10	-
302034	20 × 3/4"	10	-
302512	25 × 1/2"	10	-
302534	25 × 3/4"	10	-
303234	32 × 3/4"	5	-
303201	32 × 1"	5	-
304054	40 × 5/4"	5	-
305064	50 × 6/4"	5	-
306302	63 × 2"	2	-
307521	75 × 2.1/2"	2	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka s prevlečnou maticou
- ▶ DG coupling with cap nut
- ▶ Переход с лат. вставкой и перекидной гайкой

Code	Dimension	■	□
322012	20 × 1/2"	10	-
322034	20 × 3/4"	10	-
322001	20 × 1"	5	-
322534	25 × 3/4"	5	-
322501	25 × 1"	5	-
323201	32 × 1"	2	-
323254	32 × 5/4"	2	-
324064	32 × 6/4"	2	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka kolenová závit vonkajší
- ▶ DG elbow male thread
- ▶ Угольник с латунной резьбой наружной

Code	Dimension	■	□
332012	20 × 1/2"	10	-
332034	20 × 3/4"	10	-
332512	25 × 1/2"	10	-
332534	25 × 3/4"	10	-
333212	32 × 1/2"	10	-
333234	32 × 3/4"	10	-
333201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka kolenová závit vnútorný
- ▶ DG elbow female thread
- ▶ Угольник с латунной резьбой наружной

Code	Dimension	■	☐
342012	20 × 1/2"	10	-
342034	20 × 3/4"	10	-
342512	25 × 1/2"	10	-
342534	25 × 3/4"	10	-
343234	32 × 3/4"	10	-
343201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ DG prechodka kolenová s prevlečnou maticou
- ▶ DG elbow with cap nut
- ▶ Угольник с перекидной гайкой

Code	Dimension	■	☐
352012	20 × 1/2"	10	-
352034	20 × 3/4"	10	-
352534	25 × 3/4"	10	-
353201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Nástenka
- ▶ Wall mounting elbow
- ▶ Вывеска

Code	Dimension	■	☐
362012	20 × 1/2"	10	-
362512	25 × 1/2"	10	-
362534	25 × 3/4"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Nástenka I.
- ▶ Wall mounting elbow I.
- ▶ Вывеска I.

Code	Dimension	■	☐
372012	20 × 1/2"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Nástenka prechodzia
- ▶ Wall mounting elbow through
- ▶ Вывеска проточная

Code	Dimension	■	☐
382012	20 × 1/2"	10	-
382512	25 × 1/2"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Nástenka pre sadrokartón
- ▶ Wall mounting elbow underplaster
- ▶ Вывеска для гипсокартона

Code	Dimension	■	□
392012	20 × 1/2"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Nástenný komplet
- ▶ Wall mounting group
- ▶ Настенный комплект

Code	Dimension	■	□
402012	20 × 1/2"	1	-
402512	25 × 1/2"	1	-

PP-R PN 20

- ▶ T-kus MS ZD
- ▶ T-female thread
- ▶ Т-ройник с лат.резьбой внутр.

Code	Dimension	■	□
412012	20 × 1/2" × 20	20	-
412034	20 × 3/4" × 20	5	-
412512	25 × 1/2" × 25	5	-
412534	25 × 3/4" × 25	5	-
413212	32 × 1/2" × 32	5	-
413234	32 × 3/4" × 32	5	-
413201	32 × 1" × 32	5	-

PP-R PN 20

- ▶ T-kus MS ZV
- ▶ T-male thread
- ▶ Т-ройник с лат.резьбой наружной

Code	Dimension	■	□
422012	20 × 1/2" × 20	20	-
422034	20 × 3/4" × 20	10	-
422512	25 × 1/2" × 25	5	-
422534	25 × 3/4" × 25	5	-
423212	32 × 1/2" × 32	5	-
423201	32 × 1" × 32	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Navarovacie sedlo PL
- ▶ Welding saddle plastic
- ▶ Приварная седелка

Code	Dimension	■	□
436332	63 × 32	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Navarovacie sedlo ZV
- ▶ Welding saddle male thread
- ▶ Приварная седелка Р/нар.

Code	Dimension	■	□
446334	63 × 3/4"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Navarovacie sedlo ZD
- ▶ Welding saddle female thread
- ▶ Приварная седелка Р/Вн.

Code	Dimension	■	□
456334	63 × 3/4"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Plastový ventil priamy
- ▶ Plastic valve direct
- ▶ Пласт. вентиль прямой

Code	Dimension	■	□
462020	20 × 20	10	-
462525	25 × 25	10	-
463232	32 × 32	2	-
464040	40 × 40	2	-
465050	50 × 50	2	-
466363	63 × 63	2	-

PP-R PN 20

- ▶ Plastový guľový kohút
- ▶ Ball plastic valve
- ▶ Шаровой кран пласт.

Code	Dimension	■	□
472020	20 × 20	10	-
472525	25 × 25	10	-
473232	32 × 32	2	-
474040	40 × 40	2	-
475050	50 × 50	2	-
476363	63 × 63	2	-
477575	75 × 75	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Plastový guľový kohút s vypúšťaním
- ▶ Plastic Ball valve with outlet
- ▶ Шаровой продувочный кран пласт.

Code	Dimension	■	□
482020	20 × 20	10	-
482525	25 × 25	10	-
483232	32 × 32	2	-
484040	40 × 40	2	-
485050	50 × 50	2	-
486363	63 × 63	2	-
487575	75 × 75	1	-

PP-R PN 20

- ▶ Rozoberateľný spoj plast-plast
- ▶ Demountable Joint plasti-plastic
- ▶ Разборное соединение пласт-пласт

Code	Dimension	■	☐
492020	20 × 20	10	-
492525	25 × 25	10	-
493232	32 × 32	10	-
494040	40 × 40	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Rozoberateľný spoj plast-kov
- ▶ Demountable joint plastic-metal
- ▶ Разборное соединение пласт-метал.

Code	Dimension	■	☐
502012	20 × 1/2"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Šróbenie vonkajšie do tvarovky
- ▶ Male thread union
- ▶ Резьбовое соединение наружное

Code	Dimension	■	☐
512012	20 × 1/2"	10	-
512534	25 × 3/4"	10	-
513201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Šróbenie na rúru vonkajšie
- ▶ Male pipe thread union
- ▶ Резьб.соединение нар.для трубы

Code	Dimension	■	☐
672012	20 × 1/2"	10	-
672534	25 × 3/4"	10	-
673201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Šróbenie vnútorné do tvarovky
- ▶ Female thread union
- ▶ Резьбовое соед.вн.

Code	Dimension	■	☐
522012	20 × 1/2"	10	-
522534	25 × 3/4"	10	-
523201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Šrobenie na rúru vnútorné
- ▶ Female pipe thread
- ▶ внутреннее для трубы

Code	Dimension	■	□
682012	20 × 1/2"	10	-
682534	25 × 3/4"	10	-
683201	32 × 1"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Plastové hrdlo s prevlečnou maticou
- ▶ Joint adaptor plastic with sleeve nut
- ▶ Пласт.штуцер с перек.гайкой

Code	Dimension	■	□
532034	20 × 3/4"	20	-
532501	25 × 1"	5	-
533254	32 × 5/4"	5	-

PP-R PN 20

- ▶ Plastová prechodka s prevlečnou maticou
- ▶ DG plastic with sleeve nut
- ▶ Переход с перекидной гайкой

Code	Dimension	■	□
542012	20 × 1/2"	10	-
542034	20 × 3/4"	10	-
542534	25 × 3/4"	10	-
542501	25 × 1"	10	-
543201	32 × 1"	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Príchytka rúr
- ▶ Pipe clip
- ▶ Опора

Code	Dimension	■	□
552000	20	50	-
552500	25	50	-
553200	32	50	-
554000	40	25	-
555000	50	25	-
556300	63	25	-

PP-R PN 20

- ▶ Dvojpríchytka rúr
- ▶ Double pipe clip
- ▶ Двойная опора

Code	Dimension	■	□
562020	2 × 20	10	-
562525	2 × 25	10	-

PP-R PN 20

- ▶ Držiak násteniek
- ▶ Wall fitting holder
- ▶ Держатель стенового комплекта

Code	Dimension	■	■
570000	universal	10	-

PP-R PN 20

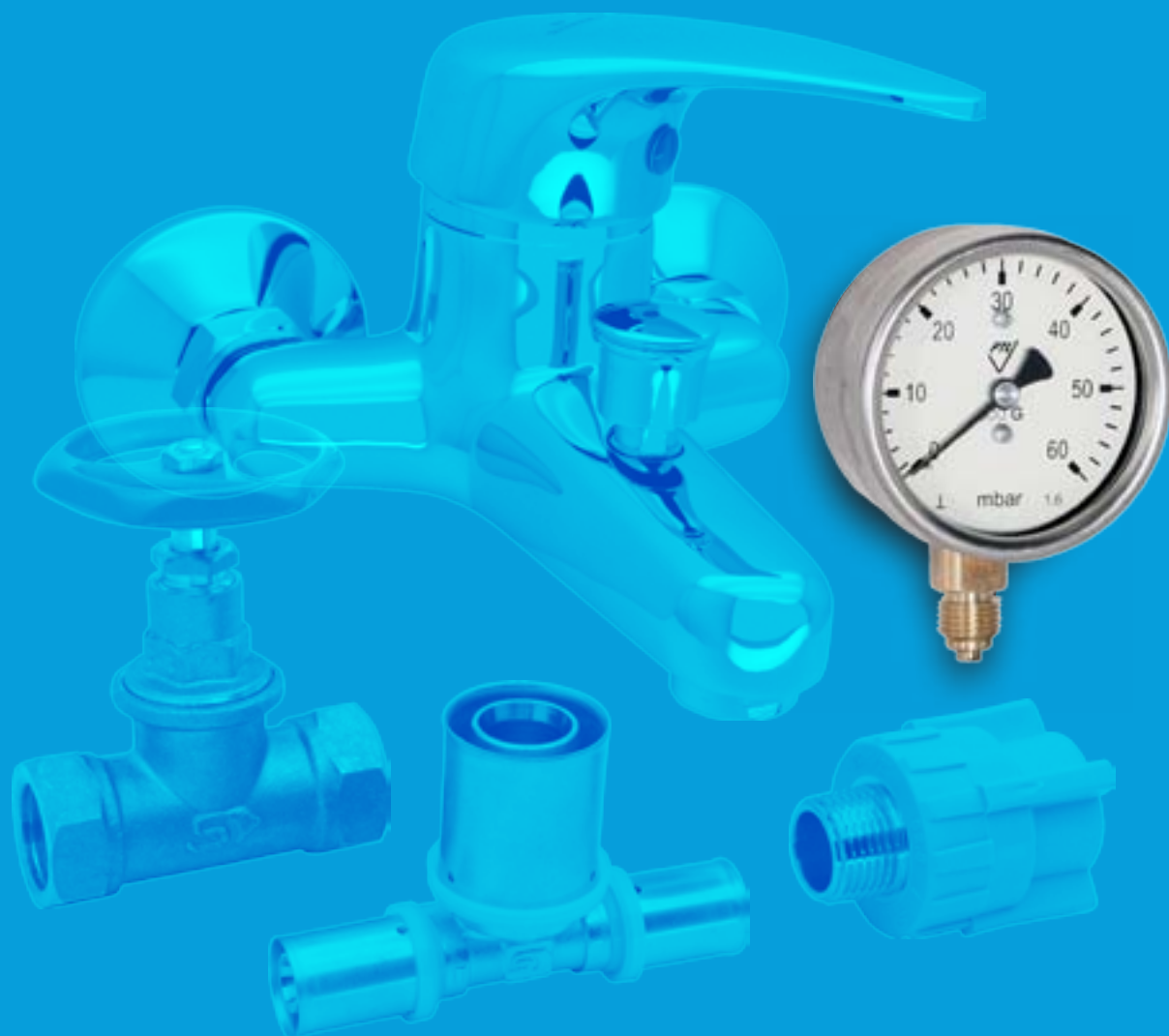
- ▶ Príchytka so sponou
- ▶ Pipe clip with fastener
- ▶ Опора с хомутом

Code	Dimension	■	■
652500	25	20	-
653200	32	20	-
654000	40	10	-
655000	50	10	-
656300	63	10	-
657500	75	5	-
659000	90	2	-
651100	110	2	-

PP-R PN 20

- ▶ Dvojpríchytka so sponou
- ▶ Double pipe clip with fastener
- ▶ Двойная опора с хомутом

Code	Dimension	■	■
663232	2 × 32	10	-



Tlakomery a teploměry | Manometers and thermometers | Манометры и термометры

Tlakomery s oddeľovacou membránou, so spodným pripojením

Typ:

03379 /ø100mm/
03376 /ø160mm/



Použitie:
pre plynné a kvapalné médiá, ktoré nepôsobia korozívne na časť tlakomera prichádzajúce do styku s meraným médium. Tlakomery sú vhodné do chemikálií, petrochemického, strojárkeho priemyslu, hlavne pre agresívne médiá. Materiál prírady a membrány sa volí podľa meraného média.

Popis:

Prevedenie:
STN EN 837

Súpeň krytia:
IP 65, podľa STN EN 60 529

Pripojenie:
spodné

Trieda presnosti:
2,5 % 1,5 %

Typ / Rozmer / Pripoj / Závit / Presnosť
03379 / ø100 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5
03376 / ø160 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

Povolená teplota:
sklo: -20 ... +60°C
media: max. +60°C

Materiál:
mrazí prvok: oceľová membrána posuvovaná membrána s PTFE ochranná vrstva membrána s nerezovou ochrannou fóliou
pripoj: nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka s PTFE vložkou nerezová príruka s PVC vložkou
mrazí prvok: mosadza
sklo: nerezová sklo
puzdro: sklo
prímor: hliníkový povrch, biely podklad
číslo: čierne pozlát
ukazovateľ: hliníkový plech

Povolené zatiahnutie:
statické: 75% z rozsahu
premenlivé: 66% z rozsahu
kvalitného: 100% z rozsahu



Možnosti:
- trieda presnosti 1,5 % po dohode s výrobcom
- iný prípojovací závit ako M20x1,5 alebo G1/2" po dohode s výrobcom
- nerezová príruka s tvarovaním R6 1/8, M2x1,5
- spodná príruka s tvarovaním DN15, DN20, DN25
- oceľová alebo nerezová
- prevedenie hlavné glycerínom
- stupnica v jednotkách „bar“ „PSI“; iné po dohode
- výpustka príp. dvojitá stupnica
- prevedenie pre kypič

Rozmery tlakomera (mm)



- ▶ Stiahnite si aktuálne informácie z technického katalógu na www.prematlak.sk
- ▶ Download the current information from the technical catalogue on www.prematlak.sk
- ▶ Скачать актуальную информацию из технического каталога на сайте www.prematlak.sk

Digitálne tlakomery
Typ PFLD



Typ: PFLD
PFLD - bar, PFLD - mmHg

Popis:

Skupina krytia:
IP 65 podľa EN 60 529

Prevedenie:
STN EN 837

Pripojenie:
spodné

Trieda presnosti:
1,5 %

Typ / Rozmer / Pripoj / Závit / Presnosť

03379 / ø100 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

03376 / ø160 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

Povolená teplota:
sklo: -20 ... +60°C
media: max. +60°C

Materiál:
mrazí prvok: oceľová membrána posuvovaná membrána s PTFE ochranná vrstva membrána s nerezovou ochrannou fóliou
pripoj: nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka s PTFE vložkou nerezová príruka s PVC vložkou
mrazí prvok: mosadza
sklo: nerezová sklo
puzdro: sklo
prímor: hliníkový povrch, biely podklad
číslo: čierne pozlát
ukazovateľ: hliníkový plech

Povolené zatiahnutie:
statické: 75% z rozsahu
premenlivé: 66% z rozsahu
kvalitného: 100% z rozsahu



Kontaktné tlakomery so spodným pripojením ø 100 mm



Typ:

03393

Popis:

Skupina krytia:
IP 65 podľa EN 60 529

Prevedenie:
STN EN 837

Pripojenie:
spodné

Trieda presnosti:
1,5 %

Typ / Rozmer / Pripoj / Závit / Presnosť

03379 / ø100 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

03376 / ø160 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

Povolená teplota:
sklo: -20 ... +60°C
media: max. +60°C

Materiál:
mrazí prvok: oceľová membrána posuvovaná membrána s PTFE ochranná vrstva membrána s nerezovou ochrannou fóliou
pripoj: nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka s PTFE vložkou nerezová príruka s PVC vložkou
mrazí prvok: mosadza
sklo: nerezová sklo
puzdro: sklo
prímor: hliníkový povrch, biely podklad
číslo: čierne pozlát
ukazovateľ: hliníkový plech

Povolené zatiahnutie:
statické: 75% z rozsahu
premenlivé: 66% z rozsahu
kvalitného: 100% z rozsahu



Tlakové teploměry kapilárové



Typ:

03394

Popis:

Skupina krytia:
IP 65 podľa EN 60 529

Prevedenie:
STN EN 837

Pripojenie:
spodné

Trieda presnosti:
1,5 %

Typ / Rozmer / Pripoj / Závit / Presnosť

03379 / ø100 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

03376 / ø160 mm / spodný / M20x1,5 G1/2" / 2,5

Povolená teplota:
sklo: -20 ... +60°C
media: max. +60°C

Materiál:
mrazí prvok: oceľová membrána posuvovaná membrána s PTFE ochranná vrstva membrána s nerezovou ochrannou fóliou
pripoj: nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka pozinkovaná nerezová príruka s PTFE vložkou nerezová príruka s PVC vložkou
mrazí prvok: mosadza
sklo: nerezová sklo
puzdro: sklo
prímor: hliníkový povrch, biely podklad
číslo: čierne pozlát
ukazovateľ: hliníkový plech

Povolené zatiahnutie:
statické: 75% z rozsahu
premenlivé: 66% z rozsahu
kvalitného: 100% z rozsahu



03304-AZ s. 104



03358-AZ s. 104



03312-AZ s. 104



03801-AZ s. 104



03802-AZ s. 105



7009-AZ s. 105



7011-AZ s. 105



7010-AZ s. 105



7008-AZ s. 105



03304-AZ


- ▶ Tlakomer priemer 63mm, spodný prípoj G1/4" (M12 × 1,5)
- ▶ Manometer diameter 63mm, lower connection G1/4" (M12 × 1,5)
- ▶ Манометр диаметр 63mm, нижний ввод G1/4" (M12 × 1,5)

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	□
0-1bar	1,6	1	100
0-1,6bar	1,6	1	100
0-2,5bar	1,6	1	100
0-4bar	1,6	1	100
0-6bar	1,6	1	100
0-10bar	1,6	1	100
0-16bar	1,6	1	100
0-25bar	1,6	1	100
0-40bar	1,6	1	100
0-60bar	1,6	1	100
0-100bar	1,6	1	100

03358-AZ


- ▶ Tlakomer priemer 63mm, zadný prípoj G1/4" (M12 × 1,5)
- ▶ Manometer diameter 63mm, back connection G1/4" (M12 × 1,5)
- ▶ Манометр диаметр 63mm, задний ввод G1/4" (M12 × 1,5)

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	□
0-1bar	1,6	1	90
0-1,6bar	1,6	1	90
0-2,5bar	1,6	1	90
0-4bar	1,6	1	90
0-6bar	1,6	1	90
0-10bar	1,6	1	90
0-16bar	1,6	1	90
0-25bar	1,6	1	90
0-40bar	1,6	1	90
0-60bar	1,6	1	90
0-100bar	1,6	1	90

03312-AZ


- ▶ Tlakomer priemer 100mm, spodný prípoj G1/2" (M20 × 1,5)
- ▶ Manometer diameter 100mm, lower connection G1/2" (M20 × 1,5)
- ▶ Манометр диаметр 100mm, нижний ввод G1/2" (M20 × 1,5)

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	□
0-0,6bar	1,6	1	40
0-1bar	1,6	1	40
0-1,6bar	1,6	1	40
0-2,5bar	1,6	1	40
0-4bar	1,6	1	40
0-6bar	1,6	1	40
0-10bar	1,6	1	40
0-16bar	1,6	1	40
0-25bar	1,6	1	40
0-40bar	1,6	1	40
0-60bar	1,6	1	40
0-100bar	1,6	1	40

03801-AZ


- ▶ Termomanometer priemer 80mm, spodný prípoj G1/2"
- ▶ Thermomanometer diameter 80mm, lower connection G1/2"
- ▶ Термоманометр диаметр 80mm, нижний ввод G1/2"

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	□
0-4bar/120°C	1,6/2	1	64
0-6bar/150°C	1,6/2	1	64
0-10bar/150°C	1,6/2	1	64

03802-AZ



- ▶ Thermomanometer priemer 80mm, zadný prípoj G1/2"
- ▶ Thermomanometer diameter 80mm, back connection G1/2"
- ▶ Термоманометр диаметр 80mm, задный ввод G1/2"

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	■ ■
0-4bar/120°C	1,6/2	1	64
0-6bar/150°C	1,6/2	1	64
0-10bar/150°C	1,6/2	1	64

7009-AZ



- ▶ Teplomer priemer 63mm, zadný prípoj, mosadzná jímka G1/2"
- ▶ Thermometer diameter 63mm, back connection, brass sensorpocket G1/2"
- ▶ Термометр диаметр 63mm, задный ввод, гильза латунная G1/2"

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	■ ■
0-120°C/L 45mm	2	1	100
0-120°C/L 60mm	2	1	100
0-120°C/L 100mm	2	1	100

7011-AZ



- ▶ Teplomer priemer 80mm, zadný prípoj, mosadzná jímka G1/2"
- ▶ Thermometer diameter 80mm, back connection, brass sensorpocket G1/2"
- ▶ Термометр диаметр 80mm, задный ввод, гильза латунная G1/2"

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	■ ■
0-120°C/L 45mm	2	1	100
0-120°C/L 60mm	2	1	100
0-120°C/L 100mm	2	1	100

7010-AZ



- ▶ Teplomer priemer 100mm, zadný prípoj, mosadzná jímka G1/2"
- ▶ Thermometer diameter 100mm, back connection, brass sensorpocket G1/2"
- ▶ Термометр диаметр 100mm, задный ввод, гильза латунная G1/2"

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	■ ■
0-120°C/L 45mm	2	1	100
0-120°C/L 60mm	2	1	100
0-120°C/L 100mm	2	1	100

7008-AZ



- ▶ Príložný teplomer priemer 63mm, zadný prípoj s pružinou
- ▶ Clip-on thermometer diameter 63mm, with fit and strap
- ▶ Прикладной термометр диаметр 63mm, задный ввод

Rozsah Range Диапазон	Presnosť Accuracy class Класс точности	■	■ ■
0-120°C	2	1	250

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

ITQ - INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o.
Certifikačný orgán č. 3067 akreditovaný ČIA č. 681/2007
podľa ČSN EN ISO/IEC 17021:2007



CERTIFIKÁT

č. QS - 213

Systémy manažérstva kvality

Prematlak, a.s.

Nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá
Slovenská republika

na základe recertifikačného auditu č. 419/2009 vyhovuje požiadavkám no
pre systémy manažérstva kvality podľa:

STN EN ISO 9001 : 2009

Tento certifikát platí pre nasledovnú oblasť pôsobnosti:

Návrh a vývoj, výroba, predaj, servis tlakomerov a teplomerov.
Konzultačná činnosť v oblasti návrhu, vývoja, výroby a servisu
tlakomerov a teplomerov.

Certifikát je platný:
od: 01. 06. 2009
do: 01. 06. 2012


Ing. Peter JASEN
Zástupca certifikačného orgánu



ITQ - INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o.
Certification body No. 3067 Accredited ČIA No. 681/2007
in accordance with ČSN EN ISO/IEC 17021:2007



CERTIFICATE

No. QS - 213

Quality management system

Prematlak, a.s.

Nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá
Slovenská republika

on the basis of the recertification audit No. 419/2009, compl
the requirements of the standard for quality management s

STN EN ISO 9001 : 2009

This certificate shall apply for the following sphere of app

Design, development, production, sale and service of
and thermometers. Consult activity in design, development
and service of barometers and thermometers.


Ing. Peter JASEN
Representative of Certification Body



ITQ - INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o.
Сертификационный орган № 3067 аккредитованный ЧИА
№ 681/2007 в соответствии ЧСН ЭН ИСО/ИЗЦ 17021:2007

СЕРТИФИКАТ

№ QS - 213

Система менеджмента качества

Prematlak, a.s.

Nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá
Slovenská republika

на основании сертификационного аудита под № 419/2009 отвечает
требованиям стандарта по системам менеджмента качества:

STN EN ISO 9001 : 2009

Настоящий сертификат распространяется на следующую область деятельности:

Предложение и развитие, продукция, продажа и ремонт манометров
и термометров. Консультирующая деятельность в области предложения,
развития, продукции и ремонта манометров и термометров.



Slovarm, a.s.
Košická 52, 821 08 Bratislava
prevádzka Myjava:
tel.: +421-34-621 65 60
fax: +421-34-621 65 61
e-mail: slovarm@slovarm.sk
www.slovarm.sk



Slovplast Myjava a.s.
Kpt. M. Uhra 57/3
907 01 Myjava
tel./ fax: +421-34-621 65 55
e-mail: slovplast@slovarm.sk
www.slovplast-myjava.sk



Prematlak, a.s.
Nám. Dr. A. Schweitzera 194
916 01 Stará Turá
tel.: +421-32-775 37 72
fax: +421-32-775 38 08
e-mail: prematlak@prematlak.sk
www.prematlak.sk