



## IZJAVA O LASTNOSTIH

Številka: PF

**1. Ime in naslov proizvajalca:**

HERZ Kovinsko predelovalno podjetje d.o.o., Grmaška cesta 3, 1275 Šmartno pri Litiji  
Tel.: +386 01 8962-100, Fax.:+386 01 8962-140, <http://www.herz.si> , [info@herz.si](mailto:info@herz.si)

**2. Oznaka vrste izdelka in kataloška številka za identifikacijo izdelka:**

PF 2000÷02, PF 2500÷02, PF 3200÷02, ČG 252030, ČG 322050, ČG 252032, ČG322052  
PF 2010÷15, PF 2510÷18, PF 3210÷15, ČG 253040, ČG 253060 , ČG 253010,  
ČG 253040-2, ČG 323060-2, ČG 323070-2, ČG 253010-2, ČG 253060-2,  
ČG 253042, ČG 323062, ČG 323072, ČG 253012, ČG 253062  
PF 2030 , PF 2031 , PF 2032-1451182, PF 2033 – 1451181, PF 1433- 1731433, 1731430  
PF 2520÷22, PR 2512-15, PR 3212÷15, PK 2530,  
PS 103M÷PS 107M , PS 104C÷105C, PV 100

**3. Predvidena uporaba:**

Uporablja se kot izvršni element v ogrevalnih in hladilnih sistemih za stalno kontrolo oziroma uravnavanje temperature medija.

**4. Certifikacijski organ:**

Certifikacijski organ Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o. je po sistemu 1 opravil certificiranje proizvoda, ki vključuje izdajo certifikata o nespremenljivosti lastnosti na podlagi določitve tipa proizvoda, začetnega pregleda proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje in stalnega nadzora skladno s standardom HRN EN 1074-1;2002.

Številka izdanega certifikata : S 51330/3 , veljavno do 8/7/2024

**5. Definirane lastnosti:**

Bistvene lastnosti	Lastnost	Uporabljena tehnična specifikacija
Kovani deli iz medenine	CW617N	EN 12164
Struženi deli iz medenine	CW617N	EN 12165
Tesnila	EPDM, PTFE	ISO 7-1
Izolacija	EPP	ISO 228-1
Maksimalni tlak	do 10 bar (po katalogu)	
Trajna temp. obremenitev	110°C	

**6. V HERZ uporabljamo kvalitetno medenino, ki ustreza najnovejšim evropskim normam EN 12164 in EN 12165.**

Večina komponent izdelkov HERZ je izdelanih iz medenine zaradi svoje dobre trdnosti, odlične korozijske odpornosti in drugih lastnosti. V skladu s 33. členom uredbe REACH (ES št. 1907/2006) smo dolžni poudariti, da je svinec, kot material naveden na seznamu SVHC (seznam kandidatnih snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost) in da vse komponente iz medenine, vgrajene v naših izdelkih, presegajo 0,1% (m / m) svinca (CAS:7439-92-1 / EINECS: 231-100-4). Ker je svinec sestavni del zlitine, dejanska izpostavljenost ni možna, zato dodatne informacije o varni uporabi niso potrebne.

**7. Lastnosti proizvodov, navedenih zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.**

Šmartno pri Litiji, 20.4.2021



Razvojna služba  
Valentin Kodrič