

UPUTSTVO ZA UPOTREBU INTERPLAST VARILICE (PEGLE) ZA PP-R CEVI

- 1. a** – Pre upotrebe, montažne teflonske nastavke treba obrisati čistom krpom.
b – Cevi teba iseći vertikalno, nožem koji je namenjen za sečenje plastičnih cevi.
c – Izvadite varilicu iz kofera i postavite je na neku ravnu površinu.
d – Prema cevi i veličini fittinga montirajte muški i ženski teflonski nastavak na grejnu ploču
e – Podesite indikator temperature na 260 °C.
- 2.** Prvo korišćenje nove varilice probajte u spoljašnjim uslovima. Razlog za to je specijalni materijal koji je upotrebljen za izolaciju između delova koji se greju i kućišta varilice. To može prouzrokovati dim i neprijatan miris na kratko vreme.
- 3.** Ne dozvolite deci i životinjama da se približavaju varilici.
- 4.** Kada je varilica uključena i počela sa radom, grejna ploča se zagreva. Od tada ne dodirujte grejnu ploču ni u jednom slučaju sa Vašim rukama ili drugim delovima tela.
- 5.** Ako varilica nije u upotrebi, treba je postaviti na njeno specijalno postolje.
- 6.** Konektujte varilicu na utičnicu od 220 – 240 V.
- 7. a** - Varilica ima uključno/isključni prekidač i signalne lampice koje pri uključenju svetle zelenim svetлом, a kada varilica postigne željenu temperaturu svetlo prelazi u crveni signal (CM-01, CM-02, CM-04 i CM-05 modeli)
b - Varilica ima uključno/isključni prekidač i signalne lampice koje pri uključenju svetle crvenim svetлом, a kada varilica postigne željenu temperaturu lampice se isključuju i više ne svetle (CM-03 i CM-06 modeli).
- 8.** Osim CM-02 modela, sve ostale varilice iz našeg proizvodnog programa imaju dva grejača. Pri uključenju možete uključiti oba prekidača kako bi varilica što pre postigla željenu temperaturu. Kada varilica postigne željenu temperaturu, jedan od prekidača možete isključiti.
- 9.** Nakon dostizanja željene temperature stavite željenu cev u ženski teflonski nastava, i prema cevi odgovarajući fitting na muški teflonski nastavak. Zavisno od prečnika cevi ostavite da se cev i fitting greju koliko je propisano vremenskim intervalom koji je naveden u priloženoj tabeli. Nakon tog vremena razdvojite cev i fitting od teflonskih nastavaka i brzo ih spojite. Kada spojite cev i fitting sačekajte određeni vremenski interval prema priloženoj tabeli da se spoj ohladi.
- 10.** Pazite da grejna ploča varilice ne dođe u kontakt sa električnim kablom ili utičnicom.
- 11.** Varilica nije predmet za udaranje ni u kom skučaju.
- 12.** Varilicu treba ostaviti da se ohladi sama od sebe. Ne koristiti vodu za hlađenje.
- 13.** U nikom slučaju ne smete ostvariti kontakt varilice i vode.
- 14.** Nakon završenog zavarivanja, testirajte zavarene spojeve sa vodom pod pritiskom da biste bili sigurni da nema curenja.
- 15.** Ne upotrebljavajte varilicu i nož za sečenje plastičnih cevi ni za jednu drugu namenu.
- 16.** Kada je operacija zavarivanja završena, stavite varilicu na njeno postolje da se ohladi, kada se ohladi vratite je nazad u kofer.
- 17.** U slučaju oštećenja ili kvara, ne vršite sami popravku varilice. Za to je nadležan autorizovani servis.
- 18.** Ako se varilica ne koristi u skladu sa uputstvima proizvođača, potpunu odgovornost za to snosi korisnik.
- 19.** Istrošeni teflonski nastavci se ne smeju upotrebljavati u procesu zavarivanja.
- 20.** Teflonske nastavke treba čistiti čistom krpom natopljenom mešavinom vode i alkohola.

TABELA O POTREBNIM VREMENSKIM INTERVALIMA ZA ZAVARIVANJE PP-R CEVI

VELIČINA CEVI		VREME ZAGREVANJA	VREME ZAVARIVANJA	VREME HLAĐENJA
mm	inč	(sec.)	(sec.)	(min.)
16	3/8	5	4	2
20	1/2	5		
25	3/4	7		
32	1	8	6	4
40	1 1/4	12		
50	1 1/2	18		
63	2	24	8	6
75	2 1/2	30	8	8
90	3	40	8	8
110	3 1/2	50	10	8
125	4	60	10	8