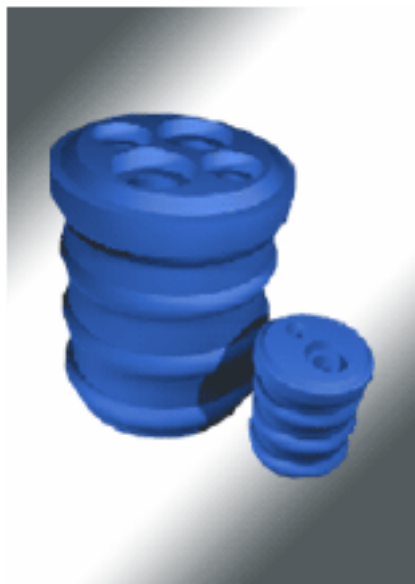









## Pribor za cijevi

ČU 40 - 110

Čep uvodnica za cijevi nazivnog promjera  $\phi 40$  -  $\phi 110$

Slika	Skica
	5-10 mm 10-20 mm 5-10 mm  ČU 40 03 05 20 za cijevi $\phi 40$ mm
	18-32 mm  ČU 50 01 18 32 za cijevi $\phi 50$ mm
	5-10 mm 10-24 mm  ČU 50 02 05 10 za cijevi $\phi 50$ mm
	5-10 mm  ČU 50 07 05 10 za cijevi $\phi 50$ mm
	18-32 mm 15-20 mm  ČU 75 03 15 32 za cijevi $\phi 75$ mm
	18-32 mm 15-24 mm  ČU 110 09 15 32 za cijevi $\phi 110$ mm
	18-32 mm 25-40 mm  ČU 110 04 18 40 za cijevi $\phi 110$ mm

Tehnički uvjeti	
Materijal	poliuretan
Boja	RAL 5017 plava
Natezna čvrstoća	2-3 MPa, standard DIN53504
Brtvljenje	1m stupca vode/24h - dobro
Abrazija	200-400 mg DIN53516
Temperaturna postojanost	80°C do +110°C
Kemijska stabilnost	otapala, deterdženti, benzini - postoje lužine (10%NaOH) i kiseline (10% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) - postoje
Opis	
Za uvođenje kabela ili malih cijevi promjera od 5 do 40 mm u cijev nazivnog promjera $\phi 40$ - $\phi 110$ mm. Uvodnica je ujedno i čep. Debljina stijenki od 2.3 do 4 mm. Broj uvida od 1-9. Montaža uvodnica moguća je i na već uvučene kabele. Uvodnice montiramo na cijevi sa ili bez zaglavka.	