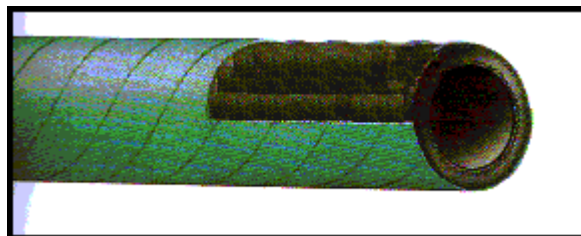


CHEMCORD-UPE 10



- PRIMJENA:** tlak kemikalija na koje je otporan unutarnji sloj od UPE gume (za točan popis zatražiti tabelu otpornosti), prehrambenih tekućina, pitke vode
- UNUTARNJI SLOJ:** glatki polietilen velike molekularne težine (UPE) crne boje otporan na gotovo sve kemijske proizvode i aromatske rastvore - otporniji je na temperaturu od umreženog polietilena
- OJAČANJE:** tekstilna mreža velike čvrstoće (eventualno i bakrena žica)
- VANJSKI SLOJ:** hrapava EPDM guma crne ili zelene boje otporna na habanje i atmosferske utjecaje
- TEMPERATURA:** -40 +100 °C

Promjer (mm)	Radni tlak (bar)	Rasprs. tlak (bar)	Težina (kg/m)	Pol. sav. (mm)	Kolut (m)	Montaža	
						Stezaljke	Čahure
19 x 30	10	40	0.55	190	40	28 – 35 Fe/Zn	1SN/2SN NP 19 *
25 x 37	10	40	0.75	250	40	32 – 40 Fe/Zn	
30 x 42	10	40	0.90	300	40	39 – 49 Fe/Zn	
32 x 44	10	40	1.00	320	40	39 – 49 Fe/Zn	1SN/2SN NP 32 *
35 x 48	10	40	1.15	350	40	39 – 49 Fe/Zn	
38 x 52	10	40	1.30	380	40	48 – 60 Fe/Zn	1SN/2SN NP 38 *
40 x 54	10	40	1.40	400	40	48 – 60 Fe/Zn	
45 x 59	10	40	1.47	450	40	48 – 60 Fe/Zn	
51 x 65	10	40	1.60	510	40	60 – 76 Fe/Zn	1SN/2SN NP 50 *
63 x 78	10	40	2.10	630	40	77 – 94 Fe/Zn	
76 x 94	10	40	2.95	760	40	77 – 94 Fe/Zn	

- Napomene:**
- Materijal elemenata za montažu ovisi o atmosferi u kojoj se montiraju ove cijevi.
 - * Navedene standardne čahure se za ove cijevi doradjuju tako da se "zaglađuju" unutarnji zubi čahura.