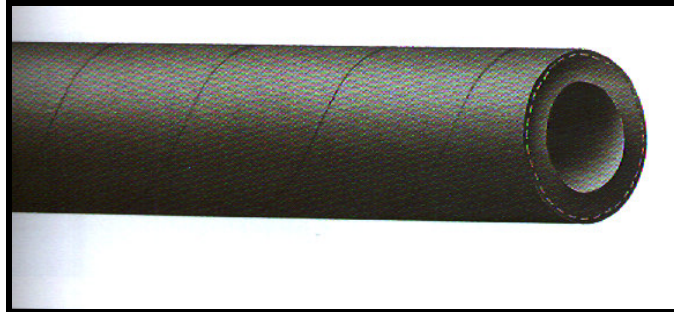


GPL / EN



- STANDARDI:** EN 1762/1997 i EN 559
PRIMJENA: tlak tekućeg naftnog plina
UNUTARNJI SLOJ: glatka antistatička ($R < 10^6 \Omega$) samougasiva (ASTM C 542) NBR guma
OJAČANJE: sintetska mreža (2 sloja)
VANJSKI SLOJ: hrapava antistatička ($R < 10^6 \Omega$) samougasiva (ASTM C 542) sintetska guma otporna na atmosferske utjecaje i starenje - njeno mikroperforiranje onemogućava stvaranje potencijalno opasnih mjehurića
TEMPERATURA : -30 +70 °C (max 100 °C)

Promjer (mm)	Radni tlak (bar)	Rasprs. tlak (bar)	Težina (kg/m)	Kolut (m)	Montaža
					Čahure
13 x 23	25	100	0.35	40	R6/1TE NP 16
16 x 26	25	100	0.42	40	R7 NP 19
19 x 31	25	100	0.58	40	PTFE IP NP 25
25 x 38	25	100	0.81	40	1ST NP 25 *
32 x 46	25	100	1.10	40	PTFE IC NP 38 *
38 x 52	25	100	1.25	40	1SN/2SN NP 32 *
51 x 67	25	100	1.85	40	
63 x 81	25	100	2.63	40	
76 x 94	25	100	3.11	40	

* **Napomena:** Navedene standardne čahure se za ove cijevi dorađuju tako da se "zaglađuju" unutarnji zubi čahura