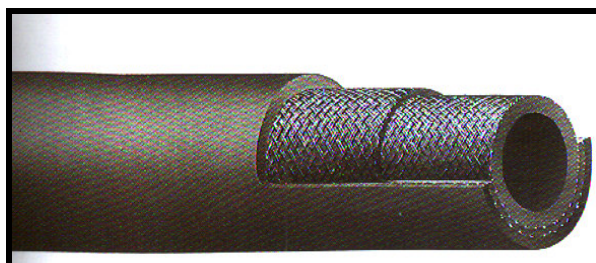


CALORMASTER



- STANDARD:** BS 5342 tip 2
- PRIMJENA:** tlak zasićene pare - koristi se u kemijskim i petrokemijskim postrojenjima (nisu predviđene za kontinuirani 8 satni rad za što se preporučuju fleksibilne visokotlačne metalne cijevi)
- UNUTARNJI SLOJ:** glatka EPDM guma velike otpornosti na toplinu
- OJAČANJE:** čelična mreža (2 sloja)
- VANJSKI SLOJ:** hrapava EPDM guma crne boje otporna na toplinu, habanje i atmosferske utjecaje; njeno mikroperforiranje onemogućava stvaranje potencijalno opasnih mjehurića - po posebnom zahtjevu se vanjski sloj izrađuje u boji
- TEMPERATURA:** -40 +210 °C (max 235 °C)

Promjer (mm)	Radni tlak (bar)	Rasprs. tlak (bar)	Težina (kg/m)	Pol. sav. (mm)	Kolut (m)	Montaža
						Čahure
10 x 22	17	170	0.40	100	40 - 61	4SP NP 10 *
13 x 25	17	170	0.52	130	40 - 61	4SP NP 13 *
16 x 28	17	170	0.60	160	40 - 61	4SP NP 16 *
19 x 32	17	170	0.75	190	40 - 61	4SP/4SH NP 19 *
25 x 38	17	170	0.91	250	40 - 61	1SN/2SN NP 25 *
32 x 46	17	170	1.24	320	40 - 61	1SN/2SN NP 32 *
38 x 54	17	170	1.65	380	40 - 61	1SN/2SN NP 38 *
40 x 56	17	170	1.75	400	40 - 61	4SP/3TE NP 38 *
51 x 67	17	170	2.15	510	40 - 61	1SN/2SN NP 50 *
60 x 79	17	170	3.01	600	40 - 61	
63 x 83	17	170	3.42	630	40 - 61	
76 x 96	17	170	3.87	750	40 - 61	
102 x 124	17	170	5.10	1000	40	

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