

# KYLARSLANG EPDM

## Produktbeskrivning

En smidig och värmebeständig slang för kylvattensystem. Slangen är beständig mot glykol och liknande kemikalier.

## Teknisk beskrivning

**Innertub:** Syntetiskt värmebeständigt gummi

**Armering:** Syntetisk textil

**Yttertub:** Syntetiskt åldrings- och ozonbeständigt gummi

**Temperaturområde:** - 30 °C till + 90 °C

**Säkerhetsfaktor:** 4:1

**Utförande:** Slät t o m till dimension 25 mm, övriga vävmönstrade

**Färg:** Svart



Artikel nr.	Id mm	Yd mm	Arb. tryck Bar	Böjn. radie mm	Vikt kg/m	Längd m
170 37-013	13,0	20	6	60	0,25	1
170 37-016	16,0	23	6	70	0,31	1
170 37-019	19,1	27	6	80	0,40	1
170 37-025	25,0	34	6	110	0,53	1
170 37-028	28,0	35	3	325	0,60	1
170 37-030	30,0	38	3	350	0,67	1
170 37-032	32,0	40	3	370	0,71	1
170 37-035	35,0	43	3	395	0,80	1
170 37-038	38,0	46	3	425	0,82	1
170 37-040	40,0	48	3	460	0,90	1
170 37-042	42,0	50	3	470	0,92	1
170 37-045	45,0	55	3	485	0,96	1
170 37-050	50,0	60	3	540	1,7	1
170 37-057	57,0	67	3	600	1,40	1
170 37-060	60,0	70	3	640	1,59	1
170 37-063	63,0	73	3	660	1,66	1
170 37-070	70,0	80	3	730	1,82	1
170 37-075	75,0	86	3	785	1,97	1

Fortsättning på nästa sida -->

Artikel nr.	Id mm	Yd mm	Arb. tryck Bar	Böjn. radie mm	Vikt kg/m	Längd m
170 37-080	80,0	88	3	800	2,00	1
170 37-085	85,0	97	3	820	2,02	1
170 37-090	90,0	102	3	850	2,10	1
170 37-100	100,0	112	3	930	2,30	1
170 37-110	110,0	122	3	1000	2,50	1
170 37-125	125,0	137	3	1230	2,65	1
170 37-140	140,0	152	3	1450	3,00	1
170 37-150	150,0	162	3	1550	3,20	1