

Tubo spiralato per mandata e aspirazione liquidi e fanghi abrasivi - Cord_7

Idoneo per Liquidi Abrasivi



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



CARATTERISTICHE

Sottostrato in poliuretano studiato appositamente per aspirazione e mandata di liquidi e fanghi abrasivi.

IMPIEGO

Particolarmente indicato a corredo di silos o pompe di aspirazione nei cantieri e nelle cave.

COLORE

trasparente con spirale arancione antiurto

NORME

ISO 1307

TEMPERATURA

-5°C ÷ +60°C

Cod.	Ø Interno (mm)	Ø Esterno (mm)	Peso (gr/mt)	Pressione di esercizio (bar)	Aspirazione (bar)	Raggio curvatura (mm)	Lunghezza (mt)
1310601	25	32.8	270	6.5	0.8	100	25
1310602	30	37.6	360	6	0.8	120	25
1310603	32	40.7	380	6	0.8	128	25
1310604	35	44.1	400	5.5	0.8	140	25
1310605	38	47.1	430	5	0.8	152	25
1310606	40	49.5	480	5	0.8	160	25
1310607	45	55.5	550	5	0.8	180	25
1310608	50	60.5	600	4.5	0.8	200	25
1310609	60	71.3	800	4	0.8	240	20
1310610	63	74.3	850	4	0.8	252	20
1310611	70	80	1000	4	0.8	280	20
1310612	76	88.5	1100	4	0.8	304	20
1310613	80	93.5	1260	4	0.8	320	20
1310614	90	103.7	1400	3	0.8	360	20
1310615	100	114.9	1600	3	0.8	400	20
1310616	120	135.3	2500	2	0.7	480	20
1310617	127	144.7	2700	2	0.7	508	20
1310618	150	168.1	3400	1	0.6	600	20