

NURMI

Per aspirazione e mandata di olii, gasolio, benzine e prodotti petroliferi. Particolarmente indicato negli impieghi in cui vengano richiesti ridotti raggi di curvatura.

Mandrel built suction and delivery hose suitable for oils, diesel and petroleum products. Particularly suitable for applications with low bending radius.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma nera resistente agli olii minerali ed agli idrocarburi con contenuto aromatico non superiore al 50%
Rinforzi	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma nera resistente all'abrasione, agli olii, ai grassi, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Superficie ondulata ad impressione tela.
Temperatura	- 35 °C + 100 °C

Technical Characteristics

Tube	<i>Special black smooth rubber, resistant to mineral oils and to petroleum products with max. 50% aromatic content.</i>
Reinforcement	<i>High tensile textile plies, helix wire embedded</i>
Cover	<i>Black corrugated rubber, resistant to abrasion, oil, ozone and weather. Fabric impression.</i>
Temperature	- 35 °C + 100 °C

Misure / Sizes

Diametro interno <i>Inner Diameter</i>	Pressione di esercizio <i>Working Pressure</i>	Pressione di scoppio <i>Nominal Burst Pressure</i>	Peso teorico <i>Weight</i>	Aspirazione <i>Vacuum</i>	Raggio di curvatura <i>Bending Radius</i>
mm	bar	bar	Kg/m	bar	Mm
13	15	45	0,40	0,9	39
16	15	45	0,45	0,9	48
19	15	45	0,54	0,9	57
22	15	45	0,57	0,9	66
25	15	45	0,65	0,9	75
28	10	30	0,70	0,9	84
32	10	30	0,80	0,9	96
35	10	30	0,90	0,9	105
38	10	30	0,95	0,8	114
40	10	30	0,98	0,8	120
42	10	30	1,05	0,8	126
45	10	30	1,10	0,8	135
51	10	30	1,35	0,8	153
57	10	30	1,50	0,8	171
63	10	30	1,82	0,8	189
76	10	30	2,50	0,9	228
90	10	30	3,34	0,8	270
102	10	30	4,02	0,8	306