

OST EPDM 16 BAR



Applicazioni

Per aspirazione acque domestiche, acque industriali, liquami, impasti liquidi e concimi liquidi.

Vantaggi

- Vasta gamma di diametri per il montaggio su pompe per tutti i settori industriali.
- Eccellente flessibilità.
- Pressione di esercizio costante di 16 bar per tutta la gamma.
- Sottostrato con ottima tenuta alla temperatura, conduttivo e resistente all'abrasione

Caratteristiche Tecniche

Sottostrato: EPDM, nero, liscio.

Armatura: filo sintetico con spirale d'acciaio annegata nella parete.

Rivestimento: EPDM, nero, aspetto impronta tela.

Gamma delle temperature: da - 40 °C a + 120 °C

Proprietà elettriche: conduttore, $R < 10^4 \Omega/m$

Proprietà speciali: abrasione ISO 4649: 100 mm³.

Diam. interno (mm)	Diam. esterno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura (mm)	Peso (kg/m)
25.4	35.0	16	48	0.9	100	0.62
32.0	41.5	16	48	0.9	125	0.76
38.0	49.0	16	48	0.9	150	1.13
50.8	62.0	16	48	0.9	250	1.16
63.5	77.0	16	48	0.9	325	2.19
76.2	90.5	16	48	0.9	400	2.85
101.6	117.0	16	48	0.9	500	4.04
152.4	172.0	16	48	0.9	910	7.81