

OST



Applicazioni

Per aspirazione e mandata di 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 10 bar per tutta la gamma.

Caratteristiche Tecniche

Sottostrato: SBR, nero, liscio.

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

Rivestimento: SBR, nero, aspetto impronta tela.

Gamma delle temperature: da - 30 °C a + 60 °C .

Diam. interno (mm)	Spessore della parete (mm)	Diam. esterno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura (mm)	Peso (kg/m)
25.0	4.75±0.75	35.0±1.0	10	30	0.9	75	0.77
28.0	4.75±0.75	38.0±1.0	10	30	0.9	85	0.83
30.0	4.75±0.75	40.0±1.0	10	30	0.9	90	0.88
32.0	4.75±0.75	42.0±1.0	10	30	0.9	95	0.91
35.0	4.75±0.75	45.0±1.0	10	30	0.9	105	0.98
38.0	4.75±0.75	48.0±1.0	10	30	0.9	115	1.04
40.0	4.75±0.75	50.0±1.0	10	30	0.9	160	1.08
43.0	4.75±0.75	53.0±1.0	10	30	0.9	170	1.15
45.0	4.75±0.75	55.0±1.0	10	30	0.9	180	1.18
50.0	5.25±1.00	61.0±1.5	10	30	0.9	200	1.61
53.0	5.25±1.00	64.0 ± 1.5	10	30	0.9	210	1.68
55.0	5.25±1.00	66.0 ± 1.5	10	30	0.9	220	1.74
60.0	5.25±1.00	71.0±1.5	10	30	0.9	240	1.84
63.0	5.75±1.00	75.0±1.5	10	30	0.9	250	1.91
65.0	5.75±1.00	77.0±1.5	10	30	0.9	290	1.97
68.0	5.75±1.00	80.0±1.5	10	30	0.9	305	2.22
70.0	5.75±1.00	82.0±1.5	10	30	0.9	315	2.3
75.0	5.75±1.00	87.0±1.5	10	30	0.9	335	2.44
80.0	6.25±1.00	93.0±1.5	10	30	0.9	400	2.78
89.0	6.25±1.00	102.0±1.5	10	30	0.9	445	3.06
100.0	6.50±1.00	113.5±1.5	10	30	0.9	500	3.44
127.0	7.00±1.00	141.0±2.0	10	30	0.9	650	5.46
152.0	7.00±1.00	166.0±2.0	10	30	0.9	800	6.55