

Oslo 18

Tubo appiattibile per mandata acqua



Applicazione:

tubo cord leggero ed appiattibile, utilizzato per mandata di acque industriali o reflue nelle pompe sommerse e negli impianti di irrigazione mobili.

Leggero e appiattibile

Impiegato in pompe sommerse o impianti di irrigazione

Pressione 18 bar, S.F. 3:1

Sottostrato:

nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta tenacità.

Copertura:

nera, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica, resistente agli agenti atmosferici e all'ozono.

Temperatura:

da -25°C a +70°C.

Marcatura:

transfer di colore verde "IVG Water (logo applicazione)..."



Oslo 18



Codice	Diametro Interno		Diametro Esterno		Pressione Lavoro		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Lunghezza Massima	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1135317	51	2	58	2,29	18	270	54	810	0,67	0,45	120	400
1111345	80	3-5/32	90	3,55	18	270	54	810	1,46	0,98	120	400
1145479	90	3-35/64	100	3,94	18	270	54	810	1,63	1,10	120	400
1144812	100	3-15/16	112	4,41	18	270	54	810	2,29	1,54	120	400
1210360	102	4	114	4,49	18	270	54	810	2,24	1,51	120	400
1399187	120	4-23/32	132	5,20	18	270	54	810	2,72	1,83	120	400
1230549	152	6	166	6,54	18	270	54	810	3,82	2,57	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

1. Diametri diversi.
2. Coperture in diverse colorazioni.
3. Pressioni di esercizio diverse.

Raccordi consigliati:



Irriv type BR



Camlock



Irriv type CP

