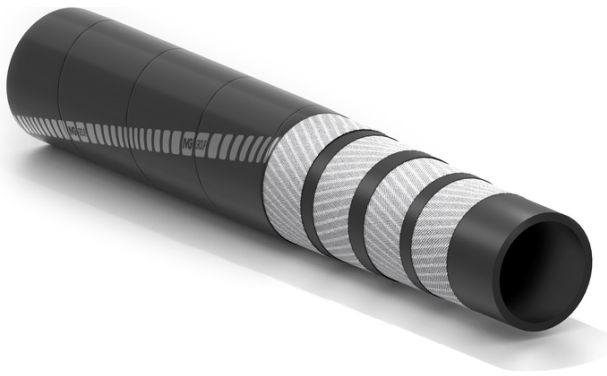


Durana

Tubo per mandata acqua



Applicazione:

tubo cord con tessuti divisi, per mandata di acqua e liquidi non corrosivi, idoneo ad essere avvolto su aspo. Impiegato prevalentemente negli impianti di abbattimento polveri durante le operazioni di tunneling, nei depositi di carbone e nei cantieri edili.

Idoneo ad essere avvolto su aspo
Tessuti sintetici ad alta resistenza, S.F. 4:1
Resiste agli agenti atmosferici e all'ozono

Sottostrato:

nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza, divisi da gomma.

Copertura:

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

Temperatura:

da -30°C a +70°C.

Marcatura:

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



Durana



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
1387405	25	1	41	1,61	10	150	40	600	1,00	0,67	120	400
1387413	32	1-1/4	50	1,97	10	150	40	600	1,31	0,88	120	400
1301349	38	1-1/2	55,5	2,19	10	150	40	600	1,48	1,00	120	400
1259628	51	2	69	2,72	10	150	40	600	1,91	1,28	120	400
1398458	63,5	2-1/2	82,5	3,25	10	150	40	600	2,51	1,69	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

1. Diametri diversi
2. Pressioni di esercizio diverse.

Raccordi consigliati:



Irriv type BR



Irriv type CP



Irriv type AR

