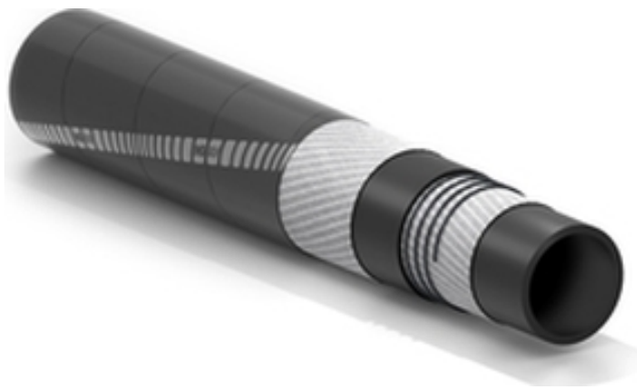


Tallin

Tubo per aspirazione e mandata olio idraulico



Applicazione:

tubo spiralato liscio, per aspirazione e mandata di olio nei sistemi idraulici (eccetto olio a base estere).

Gomma in accordo a SAE J 517, tipo SAE 100 R4
Per sistemi idraulici
Lunga durata di vita

Normative:

SAE J 517, tipo SAE 100 R4 per le gomme.



Sottostrato:

nero, liscio, in gomma sintetica, resistente agli oli.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale d'acciaio incorporata.

Copertura:

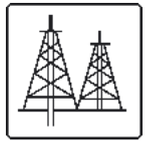
nera, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica resistente agli agenti atmosferici.

Temperatura:

da -40°C a +100°C.

Marcatura:

transfer di colore rosso "IVG Oil (logo applicazione)..."



Tallin



Codice	Diametro Interno		Diametro Esterno		Pressione Lavoro		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Raggio Curvatura		Aspirazione	Lunghezza Massima	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1432559	19	3/4	28	1,10	10	150	30	450	0,51	0,34	95	3,7	0,9	120	400
1430157	25	1	34,5	1,36	10	150	30	450	0,67	0,45	125	4,9	0,9	120	400
1430629	32	1-1/4	41,5	1,64	8	120	24	360	0,83	0,56	160	6,3	0,9	120	400
1452410	38	1-1/2	48	1,89	8	120	24	360	1,02	0,69	185	7,3	0,9	120	400
1419510	40	1-37/64	50	1,97	8	120	24	360	1,07	0,72	195	7,7	0,9	120	400
1418998	45	1-49/64	55	2,17	6	90	18	270	1,19	0,80	198	7,8	0,9	120	400
1419293	51	2	61	2,40	6	90	18	270	1,33	0,89	200	7,9	0,9	120	400
1419676	60	2-3/8	71,5	2,82	5	75	15	225	2,08	1,39	315	12,4	0,9	120	400
1419668	76	3	88	3,47	5	75	15	225	2,88	1,93	380	15,0	0,9	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

1. Diametri diversi.

Raccordi consigliati:



Raccordo filettato EN 14420-5 (DIN 2817)



Flange



Giroexp/F

