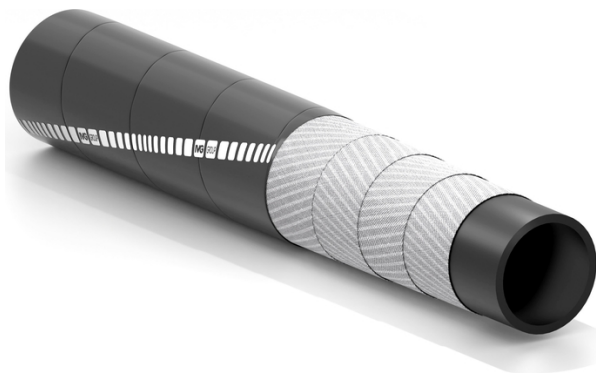


Montana 20

Tubo per aria compressa



Applicazione:

tubo cord per mandata di aria compressa anche con tracce di oli nebulizzati, normalmente utilizzato per impieghi gravosi, in cantieri stradali, cave e miniere.

Flessibile e maneggevole
Lunghezza fino a 120 m
Sicuro e durevole

Sottostrato:

nero, liscio, in gomma SBR, resistente a tracce di oli nebulizzanti.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura:

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

Temperatura:

da -30°C a +70 °C.

Marcatura:

transfer di colore blu "IVG Air (logo applicazione)..."



Montana 20



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
1017543	10	25/64	19	0,75	20	300	60	900	0,25	0,17	120	400
1017586	13	1/2	23	0,91	20	300	60	900	0,38	0,26	120	400
1017624	16	5/8	26	1,02	20	300	60	900	0,41	0,28	120	400
1252100	19	3/4	27	1,06	20	300	60	900	0,38	0,26	120	400
1351184	19	3/4	29	1,14	20	300	60	900	0,5	0,34	120	400
1316001	19	3/4	30	1,18	20	300	60	900	0,58	0,39	120	400
1017705	25	1	37	1,46	20	300	60	900	0,76	0,51	120	400
1144120	32	1-1/4	44	1,73	20	300	60	900	0,92	0,62	120	400
1021060	38	1-1/2	54	2,13	20	300	60	900	1,44	0,97	120	400
1360680	51	2	67	2,64	20	300	60	900	1,88	1,26	120	400
1170023	63,5	2-1/2	80	3,15	20	300	60	900	2,41	1,62	120	400
1415697	76	3	90	3,55	20	300	60	900	2,32	1,56	120	400
1360663	102	4	118	4,65	20	300	60	900	3,43	2,31	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

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

Raccordi consigliati:



Express



Rapid



Giroexp/F

