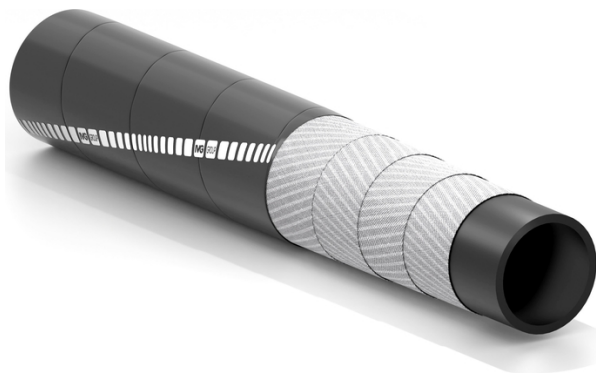


Montana 27

Pressluftschlauch



Verwendung:

dorngewickelter Pressluftschlauch für stärkere Beanspruchung, auch beständig gegen Ölspuren, eigens entwickelt für einen rauen Einsatz in U-Bahn-Tunnels, Bergwerken, Steinbrüchen, Kohlegruben, Schwerindustrie sowie im Baugewerbe.

Flexibel für leichte Handhabung

Länge bis 120 m

Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Alterung

Seele:

SBR-Gummi, schwarz, glatt, ölnebelbeständig.

Einlagen:

hochzähes synthetisches Cordgewebe.

Decke:

EPDM-Gummi, glatt (stoffgemustert) witterungs- und ozonbeständig.

Temperaturbereich:

-30°C bis +70°C.

Kennzeichnung:

Transferstreifen, blau "IVG Air (Logo Produktfamilie)...".



Montana 27



Artikelnummer	Innendurchmesser		Außendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theorisches Gewicht		Maximale Länge	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1085255	19	3/4	30	1,18	27	405	81	1215	0,53	0,36	120	400
1026658	19	3/4	32	1,26	27	405	81	1215	0,65	0,44	120	397
1081411	25	1	37	1,46	27	405	81	1215	0,73	0,49	120	400
1026682	25	1	39	1,54	27	405	81	1215	0,88	0,59	120	400
1101722	32	1-1/4	46	1,81	27	405	81	1215	1,04	0,70	120	400
1021265	32	1-1/4	48	1,89	27	405	81	1215	1,25	0,84	120	400
1021281	38	1-1/2	54,5	2,15	27	405	81	1215	1,48	1,00	120	400
1348655	51	2	70	2,76	27	405	81	1215	2,27	1,53	120	400
1219693	63,5	2-1/2	81,5	3,21	27	405	81	1215	2,59	1,74	120	400
1018930	76	3	96	3,78	27	405	81	1215	3,35	2,25	120	400
1250680	102	4	127	5,00	27	405	81	1215	4,96	3,33	120	400

Außerdem lieferbar auf Anfrage:

1. Andere Abmessungen
2. Schlauchdecken mit anderen Farben
3. Andere Betriebsdrücke.

Empfohlene Kupplungen:



Giroexp/F



Giroexp/S



Clamps, bands and other clamping systems

