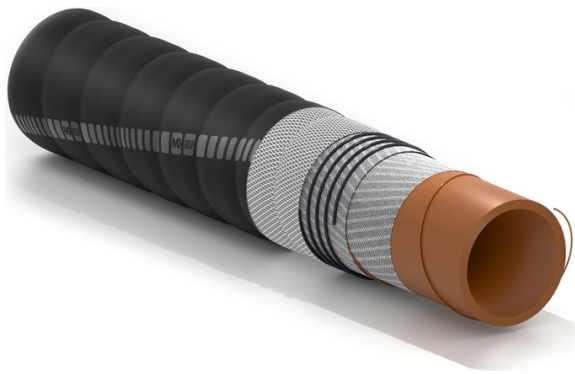


Pippurn

Saugförderschlauch für abrasive Materialien



Verwendung:

Spiralschlauch mit gewellter Decke, zur Saugförderung von Sand, Zement, Futtermittel und anderen abrasiven Materialien. Auch zum Einsatz in Reinigungssystemen von Sandstrahlanlagen geeignet.

Entwickelt für die Reinigung nach Sandstrahlarbeiten
Leichte Handhabung
Besonders flexibel

Seele:

Naturgummi, braun, glatt.

Einlagen:

hochzähes synthetisches Cordgewebe, Stahldrahtspirale und antistatische Kupferlitze.

Decke:

NR/SBR-Gummi, schwarz, gewellt (stoffgemustert), abriebs- und witterungsbeständig.

Temperaturbereich:

-30°C bis +70°C.

Kennzeichnung:

Transferstreifen rot "IVG Truck (Logo Produktfamilie)...".



Pippurn



Artikelnummer	Innendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theorisches Gewicht		Biegeradius		Vakuum	Maximale Länge	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1211412	51	2	3	45	9	135	1,61	1,09	170	6,7	0,9	60	200
1205471	63,5	2-1/2	3	45	9	135	2,18	1,48	210	8,3	0,9	60	200
1205463	76	3	3	45	9	135	2,55	1,73	270	10,6	0,9	60	200
1202294	102	4	3	45	9	135	3,49	2,36	385	15,2	0,9	60	200
1208217	114	4-31/64	3	45	9	135	4,24	2,86	480	18,9	0,8	60	200
1211242	127	5	3	45	9	135	4,95	3,35	520	20,5	0,8	60	200
1207806	152	6	3	45	9	135	7,06	4,74	670	26,4	0,8	60	200
1227459	203	8	2	30	6	90	9,44	6,37	1000	39,4	0,7	60	200

Außerdem lieferbar auf Anfrage:

1. Andere Abmessungen
2. Ausführung mit schwarzer Naturgummiseele
3. Pippurn Cond, für ATEX-Zonen.

Empfohlene Kupplungen:



Camlock



Irrivig type CP

