

Amburgo

Wassersaug- und druckschlauch



Verwendung:

dorgewickelter Spiralsaug- und -druckschlauch mit gewellter Decke zur Förderung von Wasser und nicht korrosiven Medien oder flüssigen organischen Düngern. Geeignet für den Landwirtschafts-, Industriebereich und eingesetzt in Tankwagen und in Motorpumpen.

Beständig gegen Schlamm, Schmutzwasser und Abwässer

Große Auswahl an Durchmessern

Flexibel mit gewellter Decke

Seele:

synthetischer Gummi, schwarz, glatt, beständig gegen Schlamm, Schmutzwasser und Abwässer.

Einlagen:

hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

Decke:

synthetischer Gummi, schwarz, gewellt (stoffgemustert) witterungs-, ozon- und alterungsbeständig.

Temperaturbereich:

-30°C bis +70°C.

Kennzeichnung:

Transferstreifen, grün "IVG Water (Logo Produktfamilie)...".



Amburgo



Artikelnummer	Innendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theorisches Gewicht		Biegeradius		Vakuum	Maximale Länge	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1019538	25	1	3	45	9	135	0,6	0,40	80	3,2	0,8	60	200
1019570	38	1-1/2	3	45	9	135	0,99	0,67	125	4,9	0,8	60	200
1019660	51	2	3	45	9	135	1,28	0,86	175	6,9	0,8	60	200
1019694	60	2-3/8	3	45	9	135	1,57	1,06	210	8,3	0,8	60	200
1019708	63,5	2-1/2	3	45	9	135	1,71	1,15	225	8,9	0,8	60	200
1019740	76	3	3	45	9	135	2,01	1,35	275	10,8	0,8	60	200
1450204	80	3-5/32	3	45	9	135	2,09	1,40	290	11,4	0,8	60	200
1019775	90	3-35/64	3	45	9	135	2,91	1,96	335	13,2	0,8	60	200
1413848	102	4	3	45	9	135	3,22	2,16	400	15,8	0,7	60	200
1439634	110	4-21/64	3	45	9	135	3,83	2,57	440	17,3	0,7	60	200
1413864	120	4-23/32	3	45	9	135	4,00	2,69	530	20,9	0,7	60	200
1002910	127	5	3	45	9	135	4,63	3,11	530	20,9	0,7	60	200
1413856	152	6	3	45	9	135	6,25	4,20	690	27,2	0,7	60	200
1442678	203	8	3	45	9	135	9,42	6,33	1010	39,8	0,7	60	200
1449370	254	10	3	45	9	135	11,67	7,84	1370	54,0	0,7	12	40

Außerdem lieferbar auf Anfrage:

1. Andere Abmessungen
2. Andere Betriebsdrücke.

Empfohlene Kupplungen:



Irriv type BR



Irriv type CP



Storz

