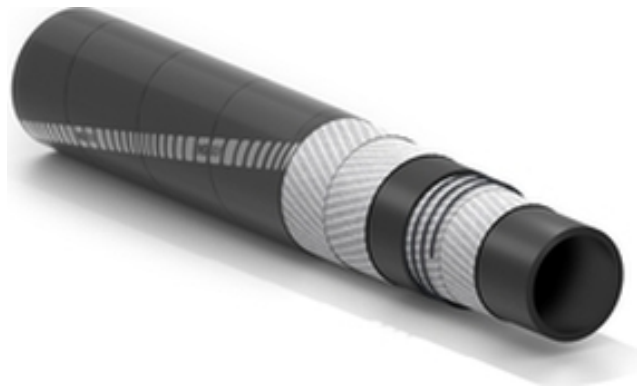


Toronto

Wassersaug-und-druckschlauch



Verwendung:

dorgewickelter Spiralsaug- und -druckschlauch mit glatter Decke zur Förderung von Wasser und nicht korrosiven Medien. Geeignet für den Landwirtschafts-, Industriebereich und andere Einsatzbereiche.

Der Bestseller für Wassersaug und -druck
Witterungs- und ozonbeständig
Das ist auf Lager lieferbar

Seele:

synthetischer Gummi, schwarz, glatt.

Einlagen:

hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

Decke:

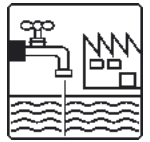
synthetischer Gummi, schwarz, glatt
(stoffgemustert) witterungsund ozonbeständig.

Temperaturbereich:

-30°C bis +70°C.

Kennzeichnung:

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



Toronto



Artikelnummer	Innendurchmesser		Außendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theoretisches Gewicht		Biegeradius		Vakuum	Maximale Länge	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1403745	25	1	33	1,30	10	150	30	450	0,57	0,39	125	4,9	0,9	120	400
1402102	30	1-3/16	38	1,50	10	150	30	450	0,67	0,45	150	5,9	0,9	120	400
1403648	32	1-1/4	40	1,58	10	150	30	450	0,73	0,49	160	6,3	0,9	120	400
1402110	38	1-1/2	47,5	1,87	10	150	30	450	0,92	0,62	190	7,5	0,9	120	400
1403079	40	1-37/64	49,5	1,95	10	150	30	450	0,96	0,65	200	7,9	0,9	120	400
1400614	51	2	60,5	2,38	10	150	30	450	1,24	0,83	255	10,0	0,9	120	400
1402153	63,5	2-1/2	75	2,96	10	150	30	450	2,06	1,38	380	15,0	0,9	120	400
1400495	76	3	87	3,43	10	150	30	450	2,36	1,59	455	17,9	0,9	120	400
1401688	80	3-5/32	91	3,59	10	150	30	450	2,56	1,72	480	18,9	0,9	120	400
1401343	90	3-35/64	102	4,02	10	150	30	450	3,22	2,16	540	21,3	0,9	120	400
1400525	102	4	114	4,49	10	150	30	450	3,62	2,43	610	24,0	0,9	120	400
1403664	120	4-23/32	136	5,36	10	150	30	450	4,95	3,33	660	26,0	0,9	60	200
1402552	127	5	143	5,63	10	150	30	450	5,11	3,43	700	27,6	0,9	60	200
1401386	152	6	170,5	6,72	10	150	30	450	7,22	4,85	1000	39,4	0,9	60	200
1406370	203	8	225	8,87	10	150	30	450	12,00	8,06	1400	55,2	0,9	60	200

Außerdem lieferbar auf Anfrage:

- 1.Toronto/reel: trommelbare Ausführung.
- 2.Andere Abmessungen.
- 3.Decken mit anderen Farben.

Empfohlene Kupplungen:



Camlock



Storz



Flanges

SPECIAL DETAILS

SICHERHEITSMFORMATIONEN – VERANTWORTUNG DES ANWENDERS

Die Lebensdauer der Gummischläuche ist abhängig vom Verwendungszweck. Die Geräte und die Anlagen, in denen der Schlauch installiert wird, müssen auf sichere Weise entworfen werden. Da unser Schlauch dazu bestimmt ist, verschiedene Anwendungen zu haben, kann IVG Colbachini SpA das reibungslose Funktionieren des Produkts in allen Situationen nicht garantieren. Die Analyse der technischen Aspekte mit Bezug auf die spezifischen Anwendungsfälle muss vom Benutzer bei der Produktauswahl, die seinen Bedürfnissen entspricht, durchgeführt werden. Mit Blick auf die Vielfalt der Betriebsbedingungen und -Applikationen des IVG-Schlauchs ist ausschließlich der Benutzer für die endgültige Wahl des Produkts verantwortlich, das am besten geeignet ist, die Leistungs- und Sicherheitsanforderungen, die die Anwendung erfordert, zu garantieren.

Die in den Produktblättern angegebenen Informationen und technischen Daten müssen durch befähigte Anwender mit geeigneten technischen Kenntnissen analysiert werden.

IVG Colbachini übernimmt keine Haftung für Einsatzzwecke seitens des Endverbrauchers, die von denen in den Katalogen, Datenblättern, Angeboten, Auftragsbestätigungen und eventuellen beigefügten Empfehlungen abweichen.

Eine unsachgemäße Produktauswahl oder das Nichtbefolgen der Installation-, Benutzung-, Wartungs-, und Lagerungsverfahren der Schläuche kann Schlauchbrüche, Sachschaden oder Verletzungen von Personen verursachen.

Für die Auswahl und die ordnungsgemäße Verwendung der IVG-Produkte beachten Sie bitte das Dokument „Empfehlungen zur Auswahl, Lagerung, Verwendung und Wartung von Gummischläuchen“ vom „Assogomma“-Verband zur Verfügung gestellt und auf www.ivgspa.it (auf Englisch) abrufbar. Diese Empfehlungen sind gemäß der internationalen Norm ISO 8331 „Gummi- und Kunststoffschläuche und -schlauchleitungen – Leitlinie für die Auswahl, Lagerung, Verwendung und Wartung“.

Aus Sicherheitsgründen, max. zulässigen im Produktdatenblatt angegebenen Betriebsüberdruck nicht überschreiten.

Für spezifische Anwendungen der Gummischläuche beziehen Sie sich bitte auf die entsprechenden gesetzlichen Vorgaben oder auf die jeweiligen Vorschriften. Zusätzlich sind weitere Empfehlungen für kritische Einsätze zur Verfügung.

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an unsere Marketingabteilung (marketing@ivgspa.it).