



FLX-WTR SDC/5

Gewellter Wassersaug- und Förderschlauch 5 Bar B.D.

Anwendung

Flexibler Wassersaug- und Förderschlauch, zur Verwendung bei Wasser-, Abwasser-, Klärwasser- und landwirtschaftlichen Anwendungen. Der Schlauch wird mit beidseitig glatten, spiralfreien Muffen hergestellt.

Seele

Schwarz, glatt, synthetische Gummimischung.

Einlage

Hochfeste synthetische Textilschichten und Stahldrahtspiralen.

Decke

Stoffgemustert, witterungs- und verschleissfeste SBR/EPDM-Gummimischung, beidseitig mit spiralfreien, glatten Muffen zur einfacheren Bekupplung hergestellt.

Temperaturbereich

-30°C bis +80°C ; -22°F bis 176°F



ID



Cuffed End Length (cm)



WP



BP



VACUUM



BR



W



L

inch	mm	cm	BAR	PSI	BAR	PSI	BAR	mm	gr/mt	mt
1"	25.4	10	5	75	15	225	0.80	75	650	1-6
1 1/4"	32	12	5	75	15	225	0.80	95	880	1-6
1 1/2"	38	12	5	75	15	225	0.80	120	1110	1-6
1 3/4"	44.5	12	5	75	15	225	0.80	135	1350	1-6
2"	50.8	12	5	75	15	225	0.80	150	1435	1-6
2 1/2"	63.5	12	5	75	15	225	0.80	250	2115	1-6
2 3/4"	70	12	5	75	15	225	0.80	280	2453	1-6
3"	76.2	12	5	75	15	225	0.80	305	2681	1-6
4"	101.6	12	5	75	15	225	0.80	500	3586	1-6
5"	127	15	5	75	15	225	0.80	750	5610	1-6
6"	152.4	15	5	75	15	225	0.80	960	7044	1-6
8"	203.2	15	5	75	15	225	0.80	1200	9238	1-6
10"	254	15	5	75	15	225	0.80	1500	16114	1-6
12"	304.8	15	5	75	15	225	0.80	1900	19102	1-6