



FLX-CHEM D/10 EPDM

Druckschlauch für Chemikalien - 10 BAR

Anwendung

Zum Durchleiten von Chemikalien und industriellen Abwässern mit verschiedenartigen Zusammensetzungen. Bitte ziehen Sie die Tabelle für die geeignete Flüssigkeit am Ende dieses Kataloges zu Rate.

Seele

Schwarz, glatt, antistatische EPDM-Zusammensetzung.

Einlage

Hochfeste, synthetische Textileinlagen, leitende Kupferlitze.

Decke

Stoffgemustert, abriebfest, wetter- und hitzefeste, statisch leitende EPDM-Gummimischung.

Temperaturbereich

-40°C bis +100°C ; -40°F bis 212°F.



ID



OD



WP



BP



W



L

inch	mm	mm	BAR	PSI	BAR	PSI	gr/mt	mt
3/4"	19	29	10	150	30	450	510	61
1"	25.4	35	10	150	30	450	610	61
1 1/4"	32	44	10	150	30	450	886	61
1 1/2"	38	49	10	150	30	450	1012	61
2"	50.8	64	10	150	30	450	1267	61
2 1/2"	63.5	77	10	150	30	450	1984	61
3"	76.2	90	10	150	30	450	2418	61
4"	101.6	117	10	150	30	450	3183	61