



FLX-CRETE 85

BETON-FÖRDERSCHLAUCH - 85 Bar B.D.

Anwendung

Hochdruckförderschlauch für Beton im Baugewerbe.

Seele

Schwarz, glatter und antistatischer NR/SBR Gummimix.

Einlage

Hochfeste, synthetische Textileinlagen, antistatische Kupferlitze.

Decke

Stoffgemustert, abrasions- und wetterbeständig, antistatischer NR/SBR Gummi-Mix, perforiert.

Temperaturbereich

-40°C bis +85°C ; -40°F bis 185°F



ID



OD



WP



BP



W



L

inch		mm		BAR		PSI		gr/mt	mt
1 1/4"	32	1.92	48.8	85	1233	170	2466	1217	61
1 1/2"	38	2.31	58.7	85	1233	170	2466	1833	61
2"	50.8	2.83	72	85	1233	170	2466	2397	61
2 1/2"	63.5	3.39	86.2	85	1233	170	2466	3009	61
3"	76.2	3.93	99.6	85	1233	170	2466	3647	61
3 1/2"	90	4.49	114	85	1233	170	2466	4119	61
4"	101.6	4.95	125.8	85	1233	170	2466	4732	61
5"	127	6.06	154	85	1233	170	2466	6370	61

Abrieb der Seele: Nach DIN ISO 4649:2006 ≤ 50 mm³