



FLX-SAND 4PLY HD

4-LAGEN SANDSTRAHLSCHLAUCH - 10 Bar
B.D. 5/16" Seelenwanddicke

Anwendung

Zum Sandstrahlen mit Sand, Strahlgranulat, Glasgranulat, oder anderen Scheuermaterialien zur Metall- oder Betonreinigung auf Werften oder im Baugewerbe.

Seele

Schwarz, glatt, antistatischer NR/SBR Gummi-Mix. 5/16" Seelenwanddicke für eine lange Lebensdauer des Produktes.

Einlage

4-lagige hochfeste, synthetische Textileinlage.

Decke

Stoffgemustert, abriebs- und wetterfest, antistatisch, perforiert, NR/SBR Gummimischung.

Temperaturbereich

-40°C bis +85°C ; -40°F bis 185°F



ID



OD



WP



BP



W



L

inch	mm	mm	inch	BAR	PSI	BAR	PSI	gr/mt	mt
1"	25.4	47.6	1.88	10	150	30	450	1510	61
1 1/4"	32	54.7	2.16	10	150	30	450	1892	61
1 1/2"	38	60.3	2.38	10	150	30	450	2020	61

Abrieb: Nach DIN ISO 4649:2006 ≤ 50 mm³