



FLX-YELLOW AIR 400

Preßluftschlauch für den hohen Druckbereich – 28 BAR B.D

Anwendung

Hochleistungsaufgaben für Wasser oder Luftanwendungen wie z.B. bei der Verwendung von Pressluftschlämmern und anderen pneumatischen Werkzeugen in Steinbrüchen, unter Tage und Baugewerbe.

Seele

Schwarzer, glatter und ölnebelbeständiger Synthetikgummi.

Einlage

Hochfeste, synthetische 2-lagige Textileinlage.

Decke

Stoffgemustert, abriebs- und witterungsbeständiger, perforierter Synthetikgummi-Mix.

Temperaturbereich

-35°C bis +93°C ; -30°F bis 200°F



ID



OD



WP



BP



BR



W



L

inch	mm	mm	BAR	PSI	BAR	PSI	mm	gr/mt	mt
1/2"	12.7	23	27.6	400	82.8	1200	127	418	61
5/8"	16	27	27.6	400	82.8	1200	160	512	61
3/4"	19	31	27.6	400	82.8	1200	190	621	61
1"	25.4	38	27.6	400	82.8	1200	254	798	61
1 1/4"	32	47	27.6	400	82.8	1200	320	1229	61
1 1/2"	38	52	27.6	400	82.8	1200	380	1410	61
1 3/4"	44.5	61	27.6	400	82.8	1200	445	1739	61
2"	51	67	27.6	400	82.8	1200	510	2217	61
2 1/2"	63.5	82	27.6	400	82.8	1200	635	2910	61
3"	76.2	94	27.6	400	82.8	1200	762	3411	61
4"	101.6	120	27.6	400	82.8	1200	1016	4355	61