

LÍNEA ABRASIVOS

MANGUERA DE GOMA EXPELENTE ABRASAND

APLICACIONES ▶▶▶

Manguera diseñada para impulsión de arena, granalla, cemento en polvo y elaborado, y abrasivos en general no corrosivos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

Antiestática ($R \leq 10^6$ ohmios).

Presión de trabajo: 12 Bar (180 PSI)

Temperatura de trabajo: -40°C a 70°C.

CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Tubo interior: Caucho NR/SBR resistente a la abrasión.

Refuerzos: Capas sintéticas de alta resistencia

Cubierta exterior: Caucho SBR/NR antiestática lisa, negra, resistente a la abrasión y la intemperie.

Interior		Exterior	Vacio	Presión de Trabajo	Presión de Rotura	Radio de Curvatura
Pulgadas	Milímetros	Milímetros	Bar	Bar	Bar	Milímetros
2	51	65	0.9	10	30	230
2 1/3	60	75	0.9	10	30	300
2 1/2	63.5	79	0.7	10	30	315
2 3/4	70	86	0.7	10	30	350
3	76	92	0.7	10	30	380
3 1/6	80	96	0.7	10	30	400
3 5/9	90	106	0.7	10	30	450
4	102	118	0.7	10	30	510
4 1/3	110	128	0.7	10	30	550
4 5/7	120	138	0.7	10	30	600
5	127	147	0.7	10	30	635
6	152	174	0.7	10	30	760
8	203	229	0.5	10	30	1220

LÍNEA ABRASIVOS