CHEM POWER XLPE



ASPIRANTE EXPELENTE

Manguera de succión y descarga de productos químicos, ácidos y solventes en general.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Suave, blanco de XLPE.

Refuerzo: Capas sintéticas, espiral de alambre de acero, alambre de cobre para descargar la electricidad estática.

Cubierta: Goma sintética, verde, resistente al envejecimiento, al ozono, a la abrasión y a trazas de productos químicos, terminación de tela.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión de trabajo: 10 bar. Presión de ruptura: 30 bar.

Vacío: Máxima.

Rango de temperatura: $-30 \, ^{\circ}\text{C} / + 80 \, ^{\circ}\text{C}$.

Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de trabajo	Presión de rotura	Peso	Radio de curvatura
mm	pulg	mm	bar	bar	kg/mt	mm
13	0.50	24	10	30	0.76	90
19	0.75	32	10	30	0.83	120
25	1.00	37	10	30	0.89	140
32	1.25	44	10	30	1.25	190
38	1.50	51	10	30	1.44	215
51	2.00	67	10	30	2.40	280
63.5	2.50	80	10	30	2.95	350
76	30.00	92	10	30	3.54	420
102	4.00	118	10	30	5.00	530



HOSE POWER S.A.

Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738 C.A.B.A. CP: 1431 (011) 4574 2842 www.hosepower.com.ar ventas@hosepower.com.ar