# **CHEM POWER EPDM**



## ASPIRANTE EXPELENTE

Manguera apta para succión y descarga de ácidos y bases a concentración media.

#### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Suave, blanco, no resistente al aceite, de EPDM. **Refuerzo:** Capas sintéticas, espiral de alambre de acero.

**Cubierta:** Goma sintética, roja, resistente a la abrasión, al envejecimiento y al ozono, terminación de tela.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Presión de trabajo:** 6 bar. **Presión de rotura:** 18 bar.

Vacío: Máxima.

Rango de temperatura:  $-40 \, ^{\circ}\text{C} / + 120 \, ^{\circ}\text{C}$ .

Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de trabajo	Presión de rotura	Peso	Radio de curvatura
mm	pulg	mm	bar	bar	kg/mt	mm
19	0.75	30	6	18	0.68	60
25	1.00	36	6	18	0.81	75
32	1.25	43	6	18	0.89	95
38	1.50	50	6	18	1.19	115
45	1.75	57	6	18	1.38	135
51	2.00	63	6	18	1.54	150
63.5	2.50	75.5	6	18	1.94	190
76	3.00	89	6	18	2.66	230
102	4.00	116	6	18	3.73	300



#### **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