

# AIR POWER 10



## EXPELENTE

Manguera para transferencia de agua, aire y líquidos no corrosivos en general.

### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Caucho sintético negro.

**Refuerzo:** 2-4 fibras sintéticas de alta tenacidad.

**Cubierta:** Caucho sintético negro resistente a la abrasión y ozono.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Presión de trabajo:** 10 bar.

**Presión de ruptura:** 30 bar.

**Rango de temperatura:** -25°C / +80°C.

Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de trabajo		Presión de rotura		Peso
mm	pulg	mm	bar	psi	bar	psi	kg/m
6	1/4	11	10	150	30	450	0,100
13	1/2	19	10	150	30	450	0,235
19	3/4	27	10	150	30	450	0,440
25	1	34	10	150	30	450	0,635
32	1 1/4	44	10	150	30	450	1,051
38	1 1/2	51	10	150	30	450	1,341
51	2	63	10	150	30	450	1,619
63	2 1/2	78	10	150	30	450	2,368
76	3	92	10	150	30	450	3,074
101	4	117	10	150	30	450	3,828



**HOSE POWER S.A.**  
Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738  
C.A.B.A. CP: 1431  
(011) 4574 2842  
[www.hosepower.com.ar](http://www.hosepower.com.ar)  
[ventas@hosepower.com.ar](mailto:ventas@hosepower.com.ar)

Agua / Aire

HOSE POWER