## STEEL AIR



## **EXPELENTE**

Manguera para transferencia de aire , con capas de acero para servicio pesado. Resistente a los residuos de aceite proveniente de compresores.

## CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Liso, color negro de NEOPRENE, resistente a los residuos de aceite.

**Refuerzo:** Capas de acero de alta resistencia.

Cubierta: Suave, color amarillo, resistente a la

abrasión, acabado de tela.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión de trabajo: 35 bar. Presión de ruptura: 140 bar.

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

Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de trabajo		Presión de rotura		Peso
mm.	pulg.	mm.	bar	psi	bar	psi	kg/m
25,0	1	37.0	35,0	500	140	2000	1,09
38,0	1 1/2	55,0	35,0	500	140	2000	2,00
51,0	2	68.0	35,0	500	140	2000	2,85
63,5	2 1/2	80,0	35,0	500	140	2000	3,15
76,0	3	96,0	35,0	500	140	2000	4,60
101,0	4	127,0	35,0	500	140	2000	7,30



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