

SILDUCT 2S



ASPIRANTE EXPELENTE

Transferencia de aire a alta temperatura, gases, vapores y polvos. Utilizada en las industrias del plástico y automotriz para ventilación y escape de gases.

CONSTRUCCIÓN

Doble pared de fibra de vidrio recubierto en silicona, con espiral de acero y dos cuerdas de hilo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura: -60 °C / + 270 °C con picos de hasta 300 °C.

Diámetro interno		Presión de trabajo	Vacío	Peso	Radio de curvatura
mm	pulg.	Bar.	mH2O	g/m	mm
38	1 1/2	2.40	5,80	210	38
51	2	2.40	5,30	285	51
63	2 1/2	2.20	4,60	355	63
76	3	2.10	4,30	490	76
102	4	1.80	3,50	610	102
127	5	1.50	2,10	860	127
152	6	1.10	1,70	1100	152



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