SLURRY



ASPIRANTE EXPELENTE

Succión e impulsión de pulpa mineral , lodos y material abrasivo en general. Especialmente diseñada para ser utilizada en planta de procesos.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Suave, negro SBR/NR conductivo, resistente a la abrasión y químicos usados en planta de concentración.

Refuerzo: Capas textiles y espiral de alambre.

Cubierta: Suave, caucho color negro SBR/NR, resistente a la abrasión, acabado de tela.

ACOPLAMIENTOS

Material: Aluminio con junta de cierre en goma.

Ensamble: Terminales reutilizables bridados SPLIT

FLANGE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

Diámetro		Diámetro		Presión	Radio de	Vacío	Presión
interno		externo		de trabajo	curvatura		de rotura
mm 50 63 76 101 127 152 202	pulg 2 2 1/2 3 4 5 6	mm 71 80 98 125 152 184 240	pulg 2.80 3.15 3.86 5.00 6.00 7.24 9.45	bar 10 10 10 10 10 10	mm 300 380 450 535 636 738 964	atm 9/10 9/10 9/10 9/10 9/10 9/10 9/10	bar 30 30 30 30 30 30 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