

# 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 °C / + 80 °C.

Diámetro interno		Diámetro externo		Presión de trabajo	Radio de curvatura	Vacío	Presión de rotura
mm	pulg	mm	pulg	bar	mm	atm	bar
50	2	71	2.80	10	300	9/10	30
63	2 1/2	80	3.15	10	380	9/10	30
76	3	98	3.86	10	450	9/10	30
101	4	125	5.00	10	535	9/10	30
127	5	152	6.00	10	636	9/10	30
152	6	184	7.24	10	738	9/10	30
202	8	240	9.45	10	964	9/10	30



**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)