

# SAND POWER



## EXPELENTE

Manguera para equipos de arenado y granallado, paso de cemento en polvo y elaborado, abrasivos en general (no corrosivos).

### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Suave, negro SBR/NR conductivo, resistente a la abrasión.

**Refuerzo:** Capas textiles.

**Cubierta:** Suave, caucho color negro SBR/NR, resistente a la abrasión, con conducción eléctrica que permite disipar la estática, con cobertura textil.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Rango de temperatura:** -40°C / +80°C.

**Presión de trabajo:** 10 bar.

**Presión de rotura:** 30 bar.

**Rango de temperatura:** -30 °C / + 80 °C.

Diámetro interno		Diámetro externo		Presión de trabajo	Presión de rotura	Peso
mm	pulg	mm	pulg	bar	bar	Kg/m
19	3/4	38	1 1/2	10	30	0,95
25	1	40	1 9/16	10	30	1,03
25	1	46	1 7/8	10	30	1,40
32	1 1/4	46	1 7/8	10	30	1,50
32	1 1/4	53	2 3/16	10	30	1,64



**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)