## **BLACK STEAM**



## **EXPELENTE**

Manguera apta para transferencia de vapor para lavado de playas, camiones y maquinarias.

#### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Liso, EPDM color negro. **Refuerzo:** 2 trenzas textiles.

**Cubierta:** Lisa, EPDM color negro, resistente a la abrasión, el ozono y el envejecimiento, acabado de tela.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Máxima presión de trabajo: 20 bar a 95 °C. Máxima presión de trabajo: 6 bar a 165 °C. Presión de rotura: 3 veces la presión de trabajo. Rango de temperatura: -40 °C/+ 165 °C.

etro rno	Diámetro externo	Presión de trabajo	Rollos standard	
pulg	mm	bar	m	
1/2	25,7	20	25	
3/4	33,7	20	25	
1	41,7	20	25	
	pulg 1/2	pulg mm 1/2 25,7 3/4 33,7	pulg         mm         bar           1/2         25,7         20           3/4         33,7         20	pulg         mm         bar         m           1/2         25,7         20         25           3/4         33,7         20         25



### 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

# STEAM POWER



## **EXPELENTE**

Manguera apta para transferencia de vapor y agua caliente para la limpieza en el procesamiento de la carne, fábrica de papel y en las industrias alimenticias.

### CONSTRUCCIÓN

Tubo: Liso, EPDM color blanco, acordes a la norma

FDA 21 CRF Parte 177.2600.

Refuerzo: 2 trenzas textiles de alta tenacidad.

**Cubierta:** Lisa, EPDM color blanco, resistente a la abrasión, el ozono y el envejecimiento, acabado de tela.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Máxima presión de trabajo: 20 bar a 95 °C. Máxima presión de trabajo: 6 bar a 165 °C. Presión de rotura: 3 veces la presión de trabajo. Rango de temperatura: -40 °C / + 165 °C.

	metro terno	Diámtero externo	Presión de trabajo	Rollos standard
mm	pulg	mm.	bar	m
13	1/2	25,7	20	25
19	3/4	33,7	20	25
25	1	41,7	20	25



## 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

# **SUPER STEAM**



## **EXPELENTE**

Manguera apta para transferencia de vapor para procesamiento de productos y equipos de limpieza, fundir gomas, ceras y procesamiento de pulpa de papel y cartón.

#### CONSTRUCCIÓN

Tubo: Liso, EPDM color negro.

**Refuerzo:** 2 trenzas de acero de alta resistencia. **Cubierta:** Lisa, EPDM color negro, resistente a la abrasión, el ozono y el envejecimiento, acabado de tela.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura:  $-40 \,^{\circ}\text{C} / + 210 \,^{\circ}\text{C}$ .

	netro erno	Diámetro externo	Presión de trabajo	Presión de rotura	Peso	
mm	pulg	mm	bar	bar	kg/m	
1/2	13	25	17	170	0,53	
3/4	19	32	17	170	0,76	
1	25	39	17	170	1,0	
1 1/4	32	46,5	17	170	1,35	
1 1/2	38	54	17	170	1,65	
2	51	68	17	170	2,32	



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

# **WASHDOWN POWER**



## **EXPELENTE**

Manguera apta para transferencia de agua caliente, especialmente utilizada para la limpieza en la industria alimenticia.

#### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Alto contenido de acrilo nitrilo sintético blanco.

**Refuerzo:** 2 trenzas textiles de alta tenacidad.

**Cubierta:** Alto contenido de acrilo nitrilo sintético blanco resistente a la abrasión y agentes atmosféricos.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Presión de Trabajo:** 14 bar. **Presión de ruptura:** 42 bar.

Rango de temperatura:  $-20^{\circ}$ C /  $+100^{\circ}$ C.

	metro terno	Diámtero externo	Presión de trabajo	Presión de ruptura
mm	pulg	mm.	bar	bar
13	1/2	23	14	42
19	3/4	32	14	42
25	1	39	14	42



## 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