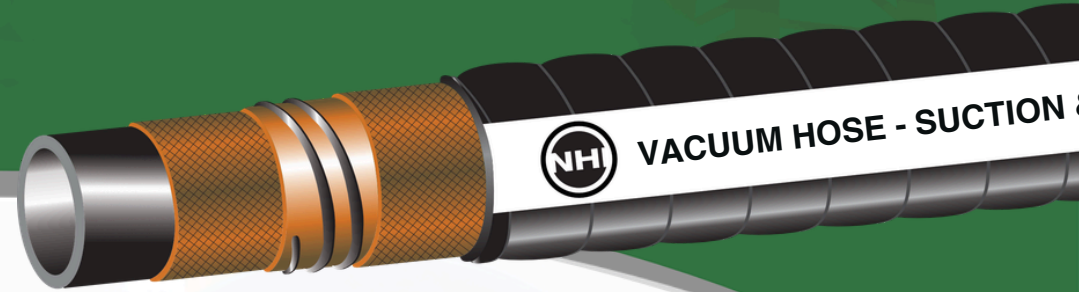




VACTOR PETROLERA

MANGUERA PARA EQUIPOS DE SUCCIÓN
BARROS, LODOS y MATERIALES ABRASIVOS

Norma ISO 1307
Código MNASVP0



Uso Recomendado

- ✓ Manguera especialmente desarrollada para equipos Vactor en la industria petrolera.
- ✓ Servicio de succión pesada de lodos, barros, aguas residuales, hidrocarburos y residuos.
- ✓ Apta para trabajos severos en yacimientos, plantas, pozos y mantenimiento industrial.
- ✓ Diseñada para soportar vacío elevado y arrastre intenso.

Presentación y Terminales

- ✓ Rollos o tramos armados según requerimiento.
- ✓ Disponible con terminales prensados de alta resistencia.
- 🌡️ Rango de temperatura
- ✓ De -20°C a +80°C

Marcación

**VACUUM HOSE - SUCTION & DISCHARGE -
HEAVY DUTY**

Construcción

- ✓ **Tubo interior:** Liso. Polímero Tipo BG. Alta resistencia a hidrocarburos, lodos y materiales abrasivos.
- ✓ **Refuerzos:** Fibras sintéticas de alta tenacidad engomadas. Doble espiral de alambre de acero para máxima resistencia al vacío.
- ✓ **Cubierta exterior:** Corrugada. Polímero Tipo BG. resistente a la abrasión, intemperie y contacto con aceites. Diseño optimizado para a los requerimientos de alta flexibilidad.

DI (mm)	DE (mm)	PT (Kg/Cm ²)	PV (Kg/Cm ²)	MRC (mm)	Largo máx. (m)
76	100	3	-0,64	350	25
101	124	3	-0,64	400	25
127	152	3	-0,64	800	25
152	178	3	-0,64	1000	25
203	233	3	-0,64	1200	15
254	286	3	-0,64	1800	10



+54 91134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nihose



www.nhisa.com.ar