



VACTOR LAMINILLA

MANGUERA PARA EQUIPOS DE SUCCIÓN
BARROS, LODOS y MATERIALES ABRASIVOS

Norma ISO 1307
MNASVLL



Uso Recomendado

- ✓ Succión de residuos siderúrgicos abrasivos, tales como escoria, laminilla, arena y polvos metálicos.

Presentación y Terminales

- ✓ Longitud según requerimiento del cliente.
- ✓ Disponible con niples bridados y roscados, prensados a la manga.

Rango de temperatura

- ✓ De -20°C a +100°C

Marcación

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

Construcción

- ✓ **Tubo interior:** Tubo interior: Liso. Polímero Tipo AA. Alta resistencia a la abrasión y aceites.
- ✓ **Refuerzos múltiples:** Fibras sintéticas de alta tenacidad engomadas. Espiral de alambre SAE 1070.
- ✓ **Cubierta exterior:** Corrugada. Polímero Tipo AA. Resistente a abrasión por arrastre y salpicaduras de aceite.

DI (mm)	DE (mm)	PT (Kg/Cm ²)	PP (Kg/Cm ²)	MRC (mm)	PV (Kg/Cm ²)
76	100	3	4,5	350	-0,64
101	124	3	4,5	400	-0,64
127	152	3	4,5	800	-0,64
152	178	3	4,5	1000	-0,64
203	233	3	4,5	1200	-0,64
203	254	3	4,5	1800	-0,64



+54 91134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nihose



www.nhisa.com.ar