



TORINO - DESCARGA Y SUCCION REFORZADA DE PVC

Norma ISO 3994

Código MPISDLT



💧 Uso Recomendado

- ✓ Manguera reforzada para succión y descarga de agua y otros líquidos en aplicaciones industriales y civiles.
- ✓ Aplicaciones típicas: succión de peces, líneas de riego, desagüe de construcción, bombas de agua y bombas de basura, entre otras.
- ✓ Permite visualizar el flujo del fluido transportado.

🔧 Presentación y Terminales







- ✓ Longitud según requerimiento del cliente.
- ✓ Códigos y medidas estándar del fabricante.

🌡️ Rango de temperatura

- ✓ -20°C a +65°C

🏗️ Construcción

- ✓ Tubo interior: PVC transparente de doble capa, liso y resistente.
- ✓ Refuerzo: Tejido interno de poliéster de alta resistencia.
- ✓ Cubierta exterior: PVC transparente. Hélice rígida exterior de PVC que aporta resistencia a colapso y abrasión. Diseño Easy Slide que facilita el deslizamiento sobre superficies rugosas.

 DI (mm)	 DE (mm)	 PT (Kg/Cm ²) *	 PV (Kg/Cm ²) *	 MRC (mm)	 Largo máx. (m)
38	49	7,5	-0,98	65	30
50	66	6,9	-0,98	100	30
76	92	6,9	-0,98	150	30
101	120	5,1	-0,98	200	30
152	182	4,8	-0,95	330	10
203	234	4,1	-0,88	460	10

* Valores a temperatura de servicio de 20°C.



54 1134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nhihose



www.nhisa.com.ar