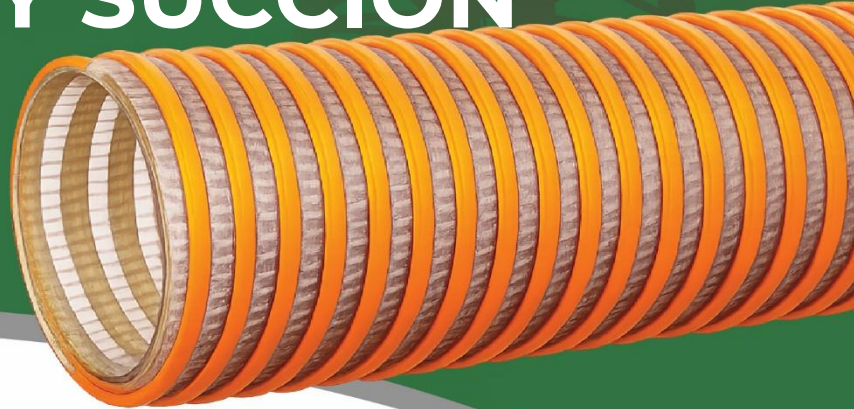




# TORINO - DESCARGA Y SUCCION REFORZADA DE PVC

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.

					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