

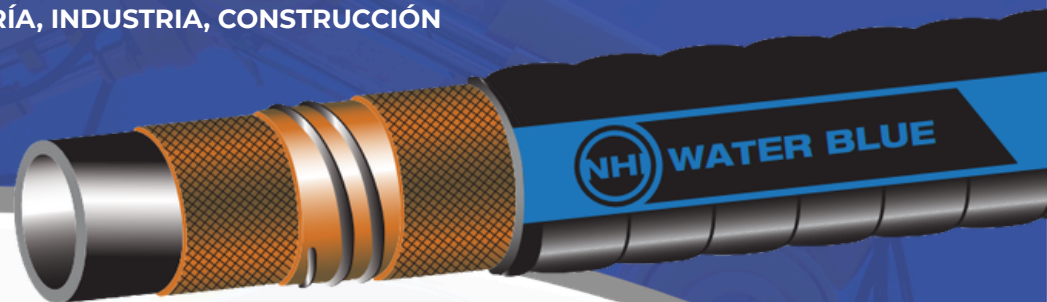


# WATER BLUE

MANGUERA PARA SUCCIÓN E IMPULSIÓN DE AGUA – MINERÍA, INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN

Norma ISO 4641

Código MBASWMO



## Uso Recomendado

- ✓ Manguera para impulsión y aspiración de agua en aplicaciones industriales, minería y construcción.
- ✓ Diseñada para trabajo continuo en exteriores y condiciones de mayor exigencia mecánica.
- ✓ Apta para transporte de agua con sólidos (arena, barros, partículas) en concentración menor al 10% del fluido.
- ✓ Utilizada en bombas de aspiración para redes de incendio, riego de campos y transporte de agua en camiones.

## Presentación y Terminales

- ✓ Largos de tramos según la necesidad del usuario, con manchones en los extremos.
- ✓ Terminales Prensados. Bridas, Roscas, Acop. Rápido.

## Rango de temperatura

- ✓ De -40°C a +100°C

## Marcación

**DELIVERY WATER & AIR HEAVY DUTY**

## Construcción

- ✓ **Tubo interior:** Liso. Polímero tipo AA. Resistente a fluidos con contenido de materiales abrasivos.
- ✓ **Refuerzo:** Fibras sintéticas de alta tenacidad engomadas. Espiral de alambre SAE 1070.
- ✓ **Cubierta:** Polímero tipo AA. Resistente al arrastre y salpicaduras de aceites. Cobertura corrugada para mayor flexibilidad.

DI (mm)	DE (mm)	PT (Kg/Cm <sup>2</sup> )	PP (Kg/Cm <sup>2</sup> )	Peso aprox.	MRC (mm)
25	43	10	15,0	1,1	200
32	48	10	15,0	1,3	250
38	54	10	15,0	1,5	300
50	68	10	15,0	2	350
64	82	10	15,0	2,5	400
76	94	10	10,5	3	450
101	120	7	10,5	4,1	550
127	150	7	10,5	6,2	740
152	179	5	7,5	9	890
203	233	5	7,5	13	1070
254	284	5	7,5	17	1250



+54 91134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nihose



www.nhisa.com.ar