



# DELIVERY OIL - 150 PSI - INDUSTRIAL HOSE



## Aplicaciones

Impulsión de Hidrocarburos, Aceites, Derivados de Petróleo, con aromáticos hasta 50%. Lodos de Inyección para Perforación con sólidos en suspensión hasta un 10%. Utilizada en industrias pesadas, Minería, Petróleo y Construcción.

Diseñada para resistir el arrastre y el uso severo. Interna y externamente lisa.

## Presentación

Rollos de 25mts, bajo pedido se puede fabricar en diversos diámetros, presiones y colores. Tramos armados con acoples rápidos, bridas o extremos roscados según necesidad.

## Construcción

**Tubo interior:** Especialmente desarrollado para soportar OIL 50% Aromáticos.

Según norma IRAM 113.001 Tipo y Clase BG.

Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 70

**Refuerzos:** Múltiples fibras sintéticas de alta tenacidad, previamente tratadas.

Adhesión entre capas de armado mínima 3,5 kN/m.

**Cubierta exterior:** Desarrollada para resistir a agentes atmosféricos, arrastre, salpicaduras de combustibles y aceites.

Según norma IRAM 113.001 Tipo y Clase BG.

Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 70

## Datos Técnicos

CODIGO	DI (mm.)	DE (mm.)	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	PRESION DE PRUEBA (KG/CM2)	Nº DE TELAS
BADHLO-045	45	54	10	15	2
BADHLO-050	50	59	10	15	2
BADHLO-064	64	73	10	15	2
BADHLO-076	76	85	10	15	2
BADHLO-101	101	110	10	15	2
BADHLO-114	114	123	10	15	2
BADHLO-127	127	140	10	15	4
BADHLO-140	140	153	10	15	4
BADHLO-152	152	165	10	15	4
BADHLO-203	203	216	10	15	4
BADHLO-204	254	271	10	15	6

Tolerancia de diámetros y largos, acorde a BS EN ISO 1307:2008

Cambio de longitud a presión de prueba + 10% a - 5%.

Coefficiente mínimo de seguridad 2,5.

TRAZABILIDAD 100% de MATERIAS PRIMAS Y PRODUCCION.

[www.nhisa.com.ar](http://www.nhisa.com.ar)