

DELIVERY AIR/WATER - INDUSTRIAL HOSE 600PSI

NORMA UNE-EN ISO 1403





Uso recomendado

Impulsion de Agua caliente y fria, con solidos en suspensión hasta un 10%. Utilizada en industrias pesadas, Mineria, Petroleo y Construcción.

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

Rango de Temperatura: -40 a + 100 °C, picos de hasta 120 °C

Presentación

Rollos de 25mts, bajo pedido se puede fabricar en diversos diametros. Conjuntos Armados, con Terminales Vulcanizados o Prensados. Bridas, Uniones.

Construcción

Tubo interior:

Especialmente desarrollado para soportar agua a temperatura bajas y altas. Con solidos hasta un 10%.

Según norma IRAM 113.001 Tipo y Clase AA. Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 60

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 AA. Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 60

Datos Técnicos

CODIGO	DI (mm.)	DE (mm.)	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	PRESION DE PRUEBA (KG/CM2)	N° DE TELAS	
BADWH0-013	13	29	42	63	4	
BADWH0-019	19	35	42	63	4	
BADWH0-025	25	41	42	63	4	
BADWH0-032	32	48	42	63	4	
BADWH0-038	38	54	42	63	4	
BADWH0-050	50	70	42	63	6	
BADWH0-076	76	137	42	63	6	
BADWH0-101	101	122	42	63	6	

Tolerancia de diámetros y largos, acorde a BS EN ISO 1307:2008 / ISO 4671 Cambio de longitud a presión de prueba +/- 7% SEGÚN ISO 1402

www.nhisa.com.ar