

MANGUERA MALLAFLEX AP PRESIÓN



RANGO DE TEMPERATURA

-15°C A 50°C

PRESENTACIÓN

Hasta 3/4" rollos de 100mts. Desde 1" Rollos de 50mts.

APLICACIÓN

Manguera diseñada para la conducción de aire o líquidos a presión. También se utiliza para herramientas neumáticas y en redes de aire comprimido que requieren un flujo estable bajo presión moderada

CONSTRUCCIÓN DEL TUBO

Manguera de tres capas compuesta de Policloruro de Vinilo (PVC) flexible para el tubo interior y la capa exterior. El tubo es liso para optimizar el paso de fluidos, y toda la estructura es diseñada para ser flexible, permitiendo un fácil manejo.

CUBIERTA

PVC flexible y resistente a la intemperie y a la abrasión. La capa externa protege el refuerzo y el tubo interno de daños físicos.

REFUERZO

Malla de poliester de alta tenacidad para soportar presiones medias de trabajo e impedir que la manguera sufra roturas por alargamiento.

Ø NOMINAL (mm)	Ø INTERNO (mm)	PRES.DE TRABAJO (psi)	LARGO ROLLO (m)
3/8	10	180	100
1/2	12	180	100
3/4	19	130	100
1 %	25	110	50
1-1/4	32	80	50
1-1/2	38	75	50







