

MANGUERA ORTAC®



RANGO DE TEMPERATURA

-29°C A 88°C

PRESENTACIÓN

Rollos de 152,5 y 137,25 mts.

ENSAMBLES

Consulte con su distribuidor manual de ensambles de mangueras DIJAR para las soluciones más adecuadas.

APLICACIÓN

Usada en servicio industrial pesado, puede manejar aire, aceite, agua, queroseno y algunos químicos.

No conductiva, mínima resistencia eléctrica superior a (1) mega ohm por pulgada en la longitud de manguera de 1000 Volts DC.

Disponible para presión de trabajo de 250 PSI.

Diámetro interior (Pulg.)	Diámetro exterior (pulg.)	Presión de trabajo (PSI)	Largo (Mts.)
1/2"	0,89"	250	152,5
3/4"	1,19"	250	152,5
1"	1,5"	250	137,25

CONSTRUCCIÓN DEL TUBO

Caucho sintético de Nitrilo. RMA Clase A (tubo y recubrimiento resistentes al aceite)

REFUERZO

Hilo en espiral sintético, trenzado cada 2"

CUBIERTA

Caucho sintético Cabryn® (XNBR nitrilo carboxilado) color rojo RMA Clase A (Alta resistencia al aceite)

FACTOR DE SEGURIDAD 1:4