

AQUA 10 FG

MANUFACTURING & MACHINE TOOLS

Agua/Refrigeración industrial

Descripción

Manguera para circuitos de refrigeración por agua con recubrimiento de fibra de vidrio.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : caucho sintético no conductor, blanco, liso.

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : tejido de fibra de vidrio, beige.

Temperatura : -30°C a +100°C.

+550°C radiación de calor.

Propiedades eléctricas : $R > 10^8 \Omega/m$.

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
19.0	31.0 ±1	10	30	160	0.64	40	
25.0	37.0 ±1	10	30	200	0.83	40	
38.0	52.0 ±1.2	10	30	310	1.30	40	
51.0	65.0 ±1.2	10	30	450	1.75	40	
63.0	79.0 ±1.2	10	30	560	2.55	40	
102.0	119.0 ±1.2	10	30	1020	3.97	40	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultamos para cantidad mínima de pedido).

