



Codo roscado SMC KQ2VF, rosca exterior en pulgadas, latón niquelado

870537

desde 5,42 €

Descripción de producto:

Orientable 360°, con junta anular
En caso de disponer de un espacio de instalación limitado, la cabeza hexagonal permite apretar el cuerpo del racor con una llave de vaso Diseño adecuado para aire comprimido y agua Con sellado de rosca
Presión de prueba 30 bar
Presión de servicio máx. 10 bar
Presión de servicio mín. -1 bar
Temperatura de servicio con aire de -5 a +60 °C
Temperatura de servicio con agua de 0 a +40 °C (no congelada)

SMC

Artículos

Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, rosca exterior en pulgadas, latón niquelado	Disponibilidad	Precio 5,42 €
870537		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/8" / 4		5,42 €
870537.0010		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio

870537.0020

Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/8" / 8 870537.0030	Disponibilidad	Precio 5,73 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/4" / 6 870537.0040	Disponibilidad	Precio 6,13 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/4" / 8 870537.0050	Disponibilidad	Precio 6,30 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/4" / 10 870537.0060	Disponibilidad	Precio 7,14 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R3/8" / 8 870537.0070	Disponibilidad	Precio 8,90 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R3/8" / 10 870537.0080	Disponibilidad	Precio 9,70 €
Descripción de producto Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R3/8" / 12 870537.0090	Disponibilidad	Precio 9,85 €

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

11,11€

Codo roscado SMC KQ2VF, latón niquelado, orientable 360° R1/2" / 12

870537.0100

^{*} Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.