

SKINDICHT® O-Ring NBR metric



Ámbito de uso

- Para el sellado seguro de la carcasa. Protección contra el aceite, polvo y agua en la tuerca de conexión de un racor o piezas similares.

Aviso

- Para un sellado óptimo del convertidor SKINDICHT® ZSE-M12/16/20 x 1,5, le recomendamos nuestras juntas tóricas con 1,5 mm de espesor
- La entrega se realizará en las mayores unidades de embalaje posibles. La cantidad mínima de pedido es una unidad de embalaje.

Características técnicas

	Clasificación ETIM 5/6 ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC001181 ETIM 5.0/6.0 Class-Description:junta de sellado
	Colores disponibles Negro
	Material NBR
	Rango de temperaturas -20 °C a +80 °C



Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø interior en mm	Grosor del cable en mm	Unidad / unid. embalaje
Junta tórica SKINDICHT®NBR métrica				
ORING-NBR-M12-1_MPX	M 12 x 1,5	9.0	1.5	100
ORING-NBR-M12-2_MPX	M 12 x 2,0	9.0	2	100
ORING-NBR-M16-2_MPX	M 16 x 2,0	13.0	2	100
ORING-NBR-M20-1_MPX	M 20 x 1,5	17.0	1.5	100
ORING-NBR-M20-2_MPX	M 20 x 2,0	17.0	2	100
ORING-NBR-M25-2_MPX	M 25 x 2,0	22.0	2	100
ORING-NBR-M32-2_MPX	M 32 x 2,0	28.0	2	50
ORING-NBR-M40-2_MPX	M 40 x 2,0	36.0	2	50
ORING-NBR-M50-2_MPX	M 50 x 2,0	46.0	2	25
ORING-NBR-M63-2_MPX	M 63 x 2,0	57.0	2	25

Photographs and graphics are not to scale and do not represent detailed images of the respective products.

SKINDICHT® O-ring FKM metric



Ámbito de uso

- Para un sellado seguro de la carcasa. Protección de la rosca de conexión u otras piezas en condiciones extremas contra aceites, ácidos y sustancias químicas

Aviso

- La entrega se realizará en las mayores unidades de embalaje posibles. La cantidad mínima de pedido es una unidad de embalaje.

Características técnicas

	Clasificación ETIM 5/6 ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC001181 ETIM 5.0/6.0 Class-Description:junta de sellado
	Colores disponibles Verde
	Material FKM
	Rango de temperaturas -20 °C a +200 °C



Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø interior en mm	Grosor del cable en mm	Unidad / unid. embalaje
Junta tórica SKINDICHT® de VITON® métrica				
ORING-FKM-M12-2_MPX	M 12 x 2,0	9.0	2	100
ORING-FKM-M12-1_MPX	M 12 x 1,5	9.0	1.5	100
ORING-FKM-M16-2_MPX	M 16 x 2,0	13.0	2	100
ORING-FKM-M20-2_MPX	M 20 x 2,0	17.0	2	100
ORING-FKM-M20-1_MPX	M 20 x 1,5	17.0	1.5	100
ORING-FKM-M25-2_MPX	M 25 x 2,0	22.0	2	100
ORING-FKM-M32-2_MPX	M 32 x 2,0	28.0	2	50
ORING-FKM-M40-2_MPX	M 40 x 2,0	36.0	2	50
ORING-FKM-M50-2_MPX	M 50 x 2,0	46.0	2	25
ORING-FKM-M63-2_MPX	M 63 x 2,0	57.0	2	25

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.