

## O-ring NBR metrico SKINDICHT®



### Applicazione

- Per la tenuta sicura dell'alloggiamento. Protezione contro oli, polvere e acqua sulla filettatura di raccordo di un pressacavo o di componenti simili.

### Note

- Per la tenuta ottimale degli adattatori SKINDICHT® ZSE-M 12/16/20 x 1,5 raccomandiamo di utilizzare i nostri O-ring di spessore 1,5 mm.
- Il prodotto viene fornito in confezioni, minimo ordinabile 1 confezione

### Dati tecnici

	<b>Classificazione ETIM 5/6</b> ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC001181 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Anello di tenuta
	<b>Colore standard</b> Nero
	<b>Materiale</b> NBR
	<b>Campo di temperatura</b> da -20°C a +100°C



Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø interno (mm)	Spessore cavo (mm)	Pezzi / confezione
<b>O-ring NBR metrico SKINDICHT®</b>				
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

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

## SKINDICHT® O-ring FKM metrico



### Applicazione

- Per la tenuta sicura dell'alloggiamento. Protezione contro oli, acidi, sostanze chimiche sulla filettatura di raccordo di un pressacavo o di componenti simili in condizioni gravose.

### Note

- Il prodotto viene fornito in confezioni, minimo ordinabile 1 confezione

### Dati tecnici

	<b>Classificazione ETIM 5/6</b> ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC001181 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Anello di tenuta
	<b>Colore standard</b> Verde
	<b>Materiale</b> FKM
	<b>Campo di temperatura</b> da -20°C a +200°C



Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø interno (mm)	Spessore cavo (mm)	Pezzi / confezione
<b>SKINDICHT® O-ring FKM metrico</b>				
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

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.