

SKINDICHT® EV

SKINDICHT® EV, guarnizioni settoriali per temperature elevate, resistenti a oli, solventi, acidi ed agenti chimici





Resistente alla temperatura

Vantaggi

Una sola guarnizione per diversi campi di serraggio Le diverse incisioni permettono di regolare la dimensione con l'aiuto di un coltello. Per temperature elevate Resistente a oli, solventi, acidi e sostanze chimiche

Applicazione

Guarnizione settoriale in FKM per pressacavi SKINDICHT®

Note

Il prodotto viene fornito in confezioni, minimo ordinabile 1 confezione

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001181

Descrizione classe ETIM 5.0 : Guarnizione

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001181

ETIM 6.0 Class-Description: Anello di tenuta

Colore standard: Rosso scuro

Materiale: FKM

Campo di temperatura: da -20 °C a +200 °C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SKINDICHT® EV

Codice articolo Descrizione articolo / Diametro esterno x fori (mm) Spessore (mm) Ø esterno (mm) Pezzi / confezione dimensioni SKINDICHT® EV EV 11 7/10/12,5 50 52010340 6.0 16.5 52010350 EV 13,5 7/10,5/13/16 6.5 18.5 50