

## SKINDICHT® E

SKINDICHT® E, guarnizione settoriale CR per diversi intervalli di serraggio, le guarnizioni possono essere adattate singolarmente ai diversi diametri dei cavi



### Vantaggi

Una sola guarnizione per diversi campi di serraggio

Le diverse incisioni permettono di regolare la dimensione con l'aiuto di un coltello.

### Applicazione

Guarnizione settoriale 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:	Nero
Materiale:	CR
Campo di temperatura:	da -20°C a +80°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® E**

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Diametro esterno x fori (mm)	Spessore (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® E					
52005780	E 9	13,5 x 5/8	5.5	13.5	250
52003690	E11	16,5 x 7/10/12,5	6.0	16.5	250
52003700	E 13,5	18,5 x 7/10,5/13/16	6.5	18.5	250
52003710	E 16	20,5 x 8/10,5/13,5/16	7.5	20.5	250
52003720	E 21	26,0 x 11/15/18/20	8.0	26.0	100
52003730	E 29	35,0 x 19/23/27/31	9.5	35.0	100
52003740	E 36	45,0 x 25/28/31/35	12.0	45.0	50
52005790	E 42	52,0 x 35,5/39/42,5/46	14.0	52.0	50
52005800	E 48	57,0 x 40,5/44/47/50,5	14.0	57.0	50

Ultimo aggiornamento (17.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16