

SKINDICHT® RWV, pressacavo angolare resistente alla corrosione e all'acqua di mare con guarnizione settoriale in versione guarnizione per la riduzione dell'altezza di installazione



CEFR



Resistente alla corrosione



Ingombri ridotti



Robusto

Vantaggi

Dispositivo antitrazione
Tenuta ermetica grazie alla guarnizione settoriale
Resistente alla corrosione
Riduzione di ingombro
Resistente all'acqua marina

Applicazione

I pressacavi angolari trovano applicazione nei casi in cui i cavi debbano essere condotti il più possibile paralleli alla parete dell'apparecchiatura.

Costruzione di motori elettrici Costruzione di macchine e macchinari Impianti industriali Light & sound

Costruzione

Filettatura di raccordo PG

Note

Utilizzare solo controdadi SKINDICHT® SM

Per la combinazione con altri pressacavi SKINDICHT® o SKINTOP® offriamo il nostro SKINDICHT® RWV senza guarnizione

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)
©2024 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



settoriale (E) e senza dado di pressione (D).

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo

Materiale: Corpo: Pressofusione di zinco

Dado di pressione e dado esagonale: Ottone, nichelato

Guarnizione settoriale: CR

O-ring: NBR

Grado di protezione: IP 55

Campo di temperatura: da -20°C a +80°C

Senza guarnizione settoriale: da -20°C a +100°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.

| Codice articolo | Descrizione articolo / dimensioni | A (mm) | B mm | G mm | Ø B mm | Guarnizione settoriale ØF (mm) | Lunghezza totale C mm | Lunghezza filettatura D (mm) | SW1 / SW2 mm | Pezzi / confezione |
|-----------------|---|--------|------|------|--------|--------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------------|
| SKINDICHT® F | RWV | | | | | · | • | | | |
| 52004180 | PG 7 | 20,5 | 8 | 14 | 15,3 | 5 | 26.0 | 8,5 | 15.0 / 13.0 | 25 |
| 52004190 | PG 9 | 23,5 | 10 | 17 | 18,3 | 5/8 | 28.0 | 9,5 | 18.0 / 15.0 | 25 |
| 52004200 | PG 11 | 26 | 12 | 20 | 21,9 | 7/10/12,5 | 31.5 | 10 | 21.0 / 18.0 | 25 |
| 52004210 | PG 13,5 | 28,5 | 14 | 22 | 24 | 7/10,5/13/16 | 34.5 | 10,5 | 23.0 / 20.0 | 25 |
| 52004220 | PG 16 | 31 | 16 | 24 | 26,1 | 8/10,5/13,5/16 | 35.5 | 11 | 26.0 / 22.0 | 10 |
| 52005420 | PG 21 | 33,5 | 21 | 30 | 32,5 | 11/15/18/20 | 42.5 | 11,5 | 32.0 / 28.0 | 10 |
| 52004225 | PG 29 | 43 | 30 | 40 | 42 | 19/23/27/31 | 49.0 | 13 | 41.0 / 37.0 | 10 |
| SKINDICHT® F | RWV senza E+D | • | | | | | • | • | | • |
| 52024020 | PG 7 | 20,5 | - | 14 | 15,3 | - | 20.2 | 8,5 | 15.0 / 13.0 | 25 |
| 52023970 | PG 9 | 23,5 | - | 17 | 18,3 | - | 21.8 | 9,5 | 18.0 / 15.0 | 25 |
| 52023980 | PG 11 | 26 | - | 20 | 21,9 | - | 24.9 | 10 | 21.0 / 18.0 | 25 |
| 52023990 | PG 13,5 | 28,5 | - | 22 | 24 | - | 27.4 | 10,5 | 23.0 / 20.0 | 25 |
| 52024000 | PG 16 | 31 | - | 24 | 26,1 | - | 28.5 | 11 | 26.0 / 22.0 | 10 |
| 52024010 | PG 21 | 33,5 | - | 30 | 32,5 | - | 34.8 | 11,5 | 32.0 / 28.0 | 10 |
| 52024015 | PG 29 | 43 | - | 40 | 42 | - | 41.2 | 13 | 41.0 / 37.0 | 10 |



