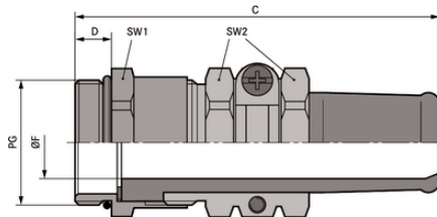


SKINDICHT® SR-SV

SKINDICHT® SR-SV, pressacavo PG in ottone resistente all'acqua di mare per temperature elevate, resistenti a oli, solventi, acidi ed agenti chimici



Buona resistenza chimica



Scarico della trazione ottimale



Robusto



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Per temperature elevate
Resistente a oli, solventi, acidi e sostanze chimiche
Resistente all'acqua marina
Elevato scarico della trazione
Robusto

Applicazione

Pressacavo speciale con manicotto antipiega FKM. La nostra protezione FKM rinforzata e resistente agli acidi non mostra effetti di invecchiamento anche dopo un periodo prolungato di utilizzo a una temperatura di +165°C.

Ingegneria meccanica e costruzione di turbine
Centrali elettriche
Laboratori

Costruzione

Filettatura di raccordo PG

Note

Ultimo aggiornamento (06.05.2024)
©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

SKINDICHT® SR-SV

Utilizzare solo controdadi SKINDICHT® SM
Versione EMC a richiesta

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
Attenzione:	Per le dimensioni e le coppie di serraggio consultare la tabella T21
Su richiesta:	Disponibile con filettatura lunga
Materiale:	Corpo: Ottone nichelato O-ring: FKM Protezione antipiega: FKM
Grado di protezione:	IP 65
Campo di temperatura:	Da -20 ° C a + 165 ° 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® SR-SV

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø F mm	Max misura di montaggio (mm)	SW1 / SW2 mm	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® SR-SV							
52023620	SR-SV 11/07	5,5 - 7	28	20.0 / 20.0	56.0	6	25
52023621	SR-SV 11/09	7,5 - 9	28	20.0 / 20.0	56.0	6	25
52023622	SR-SV 13/09	7,5 - 9	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023623	SR-SV 13/11	9 - 11	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023624	SR-SV 13/13	11 - 13	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023625	SR-SV 16/13	11,5 - 13	35	24.0 / 24.0	67.0	6,5	10
52023626	SR-SV 16/15	13 - 15	35	24.0 / 24.0	67.0	6,5	10
52023627	SR-SV 21/15	13,5 - 15	40	30.0 / 30.0	79.0	7	10
52023628	SR-SV 21/17	15 - 17	46	30.0 / 30.0	79.0	7	10
52023629	SR-SV 21/19	17 - 19	46	30.0 / 30.0	79.0	7	10

Ultimo aggiornamento (06.05.2024)

©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