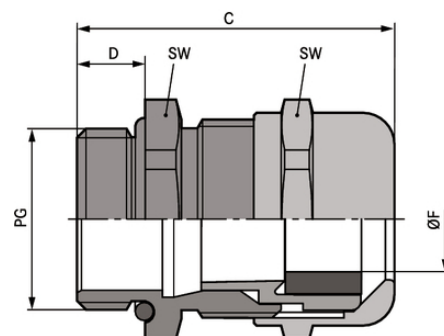


## SKINTOP® MS

SKINTOP® MS, pressacavo in ottone per la massima affidabilità, in ambienti dove la stabilità meccanica e chimica rivestono un ruolo fondamentale



Molteplici approvazioni



Resistente alla temperatura



Robusto



Scarico della trazione ottimale



Resistente alla corrosione



Buona resistenza chimica

### Vantaggi

Massima affidabilità

Ottimale scarico della trazione

Campi di serraggio variabili e ampi

### Applicazione

In ambienti con particolari esigenze di stabilità meccanica e chimica.

Industria chimica

Tecnica di misura, di controllo e di regolazione

Costruzione di macchine e macchinari

Impianti industriali

## SKINTOP® MS

### Costruzione

Filettatura di raccordo PG secondo DIN 40430

### Note

Utilizzare solo controdati SKINDICHT® SM

Per gli accessori corrispondenti, consultare la sezione accessori SKINTOP® PG

### 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 misure di montaggio e coppie di serraggio consultare T21
Materiale:	Corpo: ottone nichelato Inserto: poliammide Guarnizione: CR O- ring: NBR
Grado di protezione:	IP 68 - 10 bar
Campo di temperatura:	dinamico: da -25°C a + 100°C statico: da -40°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.

**SKINTOP® MS**

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Campo di serraggio ØF mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C(mm)	Lunghezza filettatura D (mm)
SKINTOP® MS					
52015700	PG 7	2 - 6.5	14	25	5
52015710	PG 9	4 - 8	17	29	6
52015720	PG 11	4 - 10	20	32	6
52015730	PG 13,5	5 - 12	22	34	6,5
52015740	PG 16	8 - 14	24	35	6,5
52015750	PG 21	11 - 18	30	40	7
52015760	PG 29	16 - 25	40	48	8
52015765	PG 36	19 - 32	50	62	15
52015766	PG 42	28 - 38	57	62	15
52015767	PG 48	34 - 44	64	62	15

Ultimo aggiornamento (03.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16