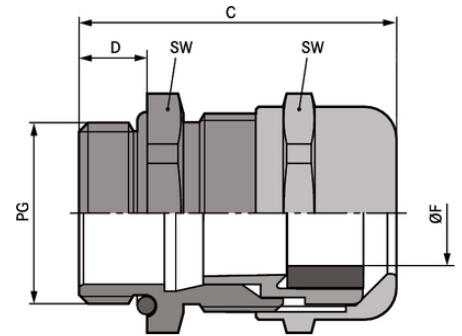


SKINTOP® MSR

SKINTOP® MSR, brass cable gland with reducing seal insert, in areas where mechanical and chemical stability are critical



Variation av godkännanden och certifikat



Temperaturbeständig



Robust



Optimal dragavlastning



Mekanisk resistens



Korrosionsbeständig



God kemisk resistens

Fördelar

Se SKINTOP® MS angående fördelar

Användningsområden

Med reducerande packning, för att tätar kablar med mindre ytterdiameter.

Design

PG-anslutningsgänga enligt DIN 40430

Senaste uppdatering (08.03.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://miltronicsweden.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MSR

Övrigt

Se SKINTOP® PG-tillbehör för lämpliga tillbehör
Kontramutter som ska användas: SKINDICHT® SM

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelförskruvning
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kabelskruvförband
Observera:	Monteringsmått och åtdragningsmoment se T21
Material:	Material: Förnicklad mässing Insats: Polyamid Tätning: CR O- ring: NBR
Skyddsklass:	IP 68 - 10 bar
Temperaturområde:	Dynamisk: -25°C till +100°C Statisk: -40°C till +100°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.
Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.
Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

SKINTOP® MSR

Art nr	Benämning/storlek	Kabeldiameter Ø (mm)	Nyckelvidd (mm)	Total längd, C (mm)	Gångans längd, D (mm)
SKINTOP® MSR					
52015770	PG 7	2 - 5	14	25	5
52015780	PG 9	2 - 6	17	29	6
52015790	PG 11	3 - 7	20	32	6
52015800	PG 13,5	4 - 9	22	34	6,5
52015810	PG 16	6 - 13	24	35	6,5
52015820	PG 21	8 - 16	30	40	7
52015830	PG 29	10,5 - 20	40	48	8
52015831	PG 36	19 - 26	50	62	15
52015832	PG 42	24 - 31	57	62	15
52015833	PG 48	28 - 35	64	62	15

Senaste uppdatering (08.03.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktsvar <http://miltronicsweden.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16