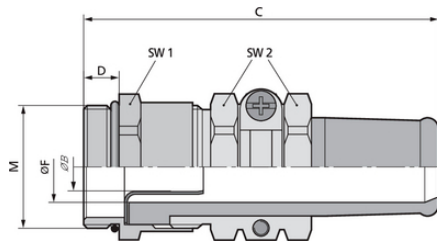


SKINDICHT® SRE-M

SKINDICHT® SRE-M, metrische kabelwartel met perfecte afdichting met anti-knik bescherming, hoge beschermklasse en kabelbeschermende trekcontlasting



Mechanische weerstand



Optimale trekcontlasting



Stoorsignalen

Voordelen

Perfect afdichting met anti-knikbescherming
 Optimaal 360°-contact met afscherming,
 lage contactweerstand
 Trekcontlasting
 Voorzichtig klemmen van kabels
 Hoge beschermingsgraad

Toepassing

Aardingskabel-schroefverbinding met extra knikvrije mantel. Toepassingsgebieden overal waar elektrische storingsvelden kunnen optreden.
 Bewegende machineonderdelen
 Transportsystemen
 Productielijnen
 Meet- en regeltechniek

Opmaak

Metrische schroefdraad volgens DIN EN 60423
 Basis voor technische informatie DIN IEC 62444

Opmerking

Laatste update (04.06.2023)
 ©2023 Lapp Group - all rights reserved.
 Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>
 De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.
 PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® SRE-M

Bij geleverde, geanodiseerde of gepoedercoate oppervlakten is de SKINDICHT® SM-PE-M tegenmoer nodig voor optimaal contact

Voorbeeld benaming bij bestelling

bestelling:SRE-M 20/13,5/9/6

20 = verbindingsschroefdraad metrisch

13,5 = functieschroefdraad PG

9 = lichte breedte knikvrije mantel (F)

6 = lichte breedte aardingshuls (B)

Technische data

Classificatie ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Klassebeschrijving: wartel kabel-/buisinvoer

Classificatie ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Kabelschroefverbinding

Let op:

Inbouwmaten, zie tabel T21

Op aanvraag::

Beschikbaar met lange schroefdraad

Materiaal:

Materiaal: vernikkeld messing

Aardingshuls: normale messing

Anti-knikbescherming: CR/NBR

O-ring: NBR

Veiligheidsklasse:

IP 65

Temperatuurbereik:

-20°C tot + 80°C

Opmerking

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten.

Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

SKINDICHT® SRE-M

Artikelnummer	Artikelbenaming	Functionele schroefdraad PG	Outer sheath clamping range ØF mm	Binnenmantel klembereik (mm)	SW1/SW2 mm	Totale lengte, C mm	Thread length D mm	Vrije opening aardingshuls ØB	Vrije opening F (mm)	Stuks / VE
SKINDICHT® SRE-M										
52105600	M 20 x 1,5	13,5	7,5 - 9	4,5 - 6	22 / 22	59.5	6	6	9.0	25
52105610	M 20 x 1,5	13,5	9 - 11	5,5 - 7	22 / 22	59.5	6	7	11.0	25
52105620	M 20 x 1,5	16	11 - 13	7 - 9	24 / 24	64.5	6	9	13.0	25
52105630	M 20 x 1,5	16	11 - 13	8 - 10	24 / 24	64.5	6	10	13.0	25
52105640	M 20 x 1,5	16	13,5 - 15	9 - 11	24 / 24	64.5	6	11	15.0	25
52105650	M 25 x 1,5	21	13,5 - 15	10 - 12	30 / 30	78.0	7	12	15.0	25
52105660	M 25 x 1,5	21	15 - 17	12 - 14	30 / 30	78.0	7	14	17.0	25
52105670	M 25 x 1,5	21	17 - 19	13 - 15	30 / 30	78.0	7	15	19.0	25
52105680	M 25 x 1,5	21	18 - 20	14 - 16	30 / 30	78.0	7	16	20.0	25
52105690	M 32 x 1,5	29	18 - 20	15 - 17	40 / 40	90.0	8	17	20.0	10
52105700	M 32 x 1,5	29	21 - 23	17 - 19	40 / 40	90.0	8	19	23.0	10
52105710	M 40 x 1,5	36	23,5 - 26	20 - 22	50 / 50	108.0	8	22	26.0	5
52105720	M 40 x 1,5	36	27 - 30	22 - 24	50 / 50	108.0	8	24	30.0	5
52105730	M 40 x 1,5	36	30 - 33	26 - 28	50 / 50	108.0	8	28	33.0	5
52105740	M 40 x 1,5	36	32 - 35	28 - 30	50 / 50	108.0	8	30	35.0	5

Laatste update (04.06.2023)

©2023 Lapp Group - all rights reserved.

 Product Management <http://lappenelux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03_16