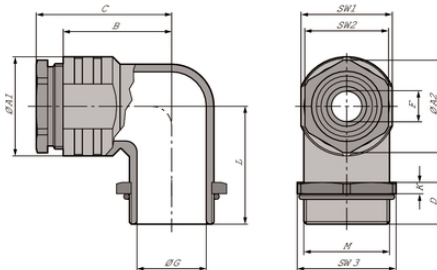


SKINDICHT® RWV-M

SKINDICHT® RWV-M, corrosievaste, metrische, haakse wartel kunststof/metaal, afgedicht door ingesneden afdichtring



Corrosiebestendig



Benodigde ruimte



Connector met standaard behuizing



Temperatuurbestendig

Voordelen

Trekontlasting
 Ingesneden afdichtring
 Corrosiebestendig
 Lagere montagehoogte
 Bestand tegen zeewater

Toepassing

Haakse wartels worden gebruikt in omgevingen waar kabels en draden parallel langs de behuizingswand lopen
 Elektromotoren industrie
 Machine- en apparatenbouw
 Installatietechniek
 Licht & geluidtechnologie

Opmaak

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

Opmerking

Laatste update (17.09.2019)
 ©2019 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® RWV-M

Tegenmoer: SKINDICHT® SM-M

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
Materiaal:	Materiaal: gietzink, vernikkeld Drukschroef en zeskantmoer: vernikkeld messing Ingesneden afdichtring: CR/NBR O-ring: NBR
Veiligheidsklasse:	IP 55
Temperatuurbereik:	-20°C tot +100°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® RWV-M

Artikelnummer	Artikelbenaming	Klembereik ØF (mm)	L	SW1	Ø A1	SW2	Ø A2	Ø G	Hoogte (mm)	Totale lengte, C (mm)	Schroefdra adlengte, D (mm)	SW3	Stuks / VE
SKINDICHT® RWV-M													
52107800	M 12 x 1,5	5.0	20,5	14.0	16	12.0	13,2	8.0	5.0	26.1	11,5	17	25
52107810	M 16 x 1,5	9.0 - 3.0	23,5	18.0	20	16.0	17,6	12.0	5.0	28.6	11,5	22	25
52107820	M 20 x 1,5	13.0 - 4.0	28,5	22.0	24	20.0	22,2	15.0	5.0	35.1	12,5	27	25
52107830	M 25 x 1,5	17.5 - 8.5	31	27.0	29	25.0	27,5	20.0	5.0	38.1	13,5	32	10
52107840	M 32 x 1,5	25.0 - 16.0	33	34.0	36	32.0	35,2	27.0	5.0	44.6	13,5	41	10
52107850	M 40 x 1,5	32.0 - 23.0	43	42.0	45	40.0	43,5	35.0	5.0	53.1	15,5	46	5

Laatste update (17.09.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://appbenelux.lappgroup.com>De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.
PN 0456 / 02_03.16