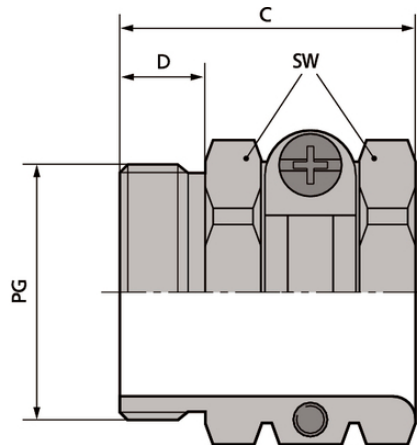


SKINDICHT® SH

SKINDICHT® SH, anti-magnetische, zeewaterbestendige PG kabelwartel met stabiele en veilige trekcontlasting, corrosiebestendig



Corrosiebestendig



Optimale trekcontlasting



Robuust

Voordelen

Bestand tegen zeewater
 Anti-magnetisch
 Corrosiebestendig
 Stabiele en veilige trekcontlasting

Toepassing

Kabelwartel met extreem robuuste en solide trekcontlasting.
 Bouwplaatsen
 Installatietechniek
 Elektromotoren industrie

Opmaak

PG-schroefdraad

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

Laatste update (09.07.2020)

©2020 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® SH

Op aanvraag::	Beschikbaar met lange schroefdraad
Materiaal:	Materiaal: vernikkeld messing
Veiligheidsklasse:	IP 20
Temperatuurbereik:	-20°C tot +200°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® SH

Artikelnummer	Artikelbenaming	Klembereik ØF (mm)	SW sleutelmaat mm	Max. montage-afmetingen voor installatie (mm)	Totale lengte, C (mm)	Schroefdraadlengte, D (mm)	Stuks / VE
SKINDICHT® SH							
52000830	PG 7	8 - 10	15.0	22	17.5	5,5	50
52000840	PG 9	10 - 12,5	17.0	25	20.5	6	50
52000850	PG 11	11 - 15	20.0	28	21.5	6	50
52000860	PG 13,5	14 - 16,5	22.0	32	24.0	7,5	25
52000870	PG 16	15 - 18	24.0	35	26.0	7,5	25
52000880	PG 21	18 - 23,5	30.0	46	29.0	8	25
52000890	PG 29	23 - 31	41.0	58	33.0	8	10
52000900	PG 36	29 - 40,5	50.0	70	36.5	9,5	10
52000910	PG 42	34 - 45	57.0	78	38.0	10	5
52000920	PG 48	39 - 50	64.0	86	39.5	11,5	5

Laatste update (09.07.2020)

©2020 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