

SKINDICHT® SE-M

SKINDICHT® SE-M, úhlová vývodka, dělený těsnicí kroužek jako těsnění, pro chybějící připojovací závit a velké mechanické namáhání



Teplotně odolný



Konektor se standardním pouzdem



Nároky na prostor



Mechanická odolnost



Odolnost proti korozi

Výhody

Utěsnění naříznutým (děleným) těsnicím kroužkem

Odolnost proti korozi

Snadná instalace

Absolutně bezpečný přívod kabelu

Nízká konstrukční výška

Oblasti použití

Pro vysoké mechanické namáhání

Všude, kde nejsou k dispozici závitové otvory

Konstrukce

M20x1.5 – M25x1.5 se 2 otvory pro šroub

M32x1.5 se 4 otvory pro šroub

S děleným těsnicím kroužkem

SKINDICHT® SE-M

Technická data

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: kabelová vývodka

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Kabelová vývodka

Materiál:

Těleso: tlakový zinkový odlitek lakovaný šedou kladívkovou barvou

Přítlačný šroub: poniklovaná mosaz

Dělený těsnicí kroužek: CR/NBR

O-kroužek: NBR

Krytí:

IP 55

Teplotní rozsah:

-20 °C až +80 °C

Poznámka

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů
Uvedené ceny jsou základní ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právními osobám.

SKINDICHT® SE-M

Číslo výrobku	Označení výrobku/velikost	Ø F děleného těsnicího kroužku mm	Celková výška mm	OK mm	Celková délka C mm	Celková šířka mm	Balící jednotky kusů
SKINDICHT® SE-M							
52108000	M 20 x 1,5	4/7/10/13	31	20	49.2	42.0	10
52108010	M 25 x 1,5	8.5/11.5/14.5/17.5	40	25	68.2	60.0	5
52108020	M 32 x 1,5	16/19/22/25	51,5	32	84.2	66.0	1

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02_03.16