

SKINDICHT® SM-M INOX

SKINDICHT® SM-M INOX, metrisk kontramutter i rostfritt stål för tunnväggiga kåpor med genomgångshål

Info

Metrisk kontramutter i rostfritt stål



God kemisk resistens



Mekanisk resistens

Användningsområden

Kontramutter till förskruvning, eller i genomföringshål på kapslingar med tunna väggar

Design

Metrisk anslutningsgänga enligt DIN EN 60423

Grund för tekniska uppgifter DIN IEC 62444

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000940

ETIM 5.0 Class-beskrivning: Kontramutter för kabelförskruvning

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000940

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kontramutter för kabelskruvförband

Material:

Rostfritt stål 303

Temperaturområde:

-60°C till +200°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.

Senaste uppdatering (24.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® SM-M INOX

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

SKINDICHT® SM-M INOX

Art nr	Benämning/storlek	Tjocklek (mm)	Nyckelvidd (mm)	Yttre Ø (mm)	Antal / förp.
SKINDICHT® SM-M INOX					
52032585	M 12 x 1,5	2.8	17	16.5	10
52032615	M 16 x 1,5	2.8	19	20.9	10
52032625	M 20 x 1,5	3.0	24	26.7	10
52032635	M 25 x 1,5	3.5	30	33.0	10
52032645	M 32 x 1,5	4.0	36	39.0	10
52032655	M 40 x 1,5	5.0	46	50.0	10
52032665	M 50 x 1,5	5.0	55	60.0	10
52032675	M 63 x 1,5	6.0	70	78.0	10

Senaste uppdatering (24.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03.16