

SKINDICHT® MR-M ATEX

SKINDICHT® MR-M ATEX, reducers, enables the use of cable glands with smaller connection threads than the existing threaded holes



Fördelar

Möjliggör användning av förskruvning med mindre anslutningsgängor än befintliga gängade hål
Med infasning för O-ring
Montering med blocknyckel

Användningsområden

Utrustning grupp II / kategori 2G+1D
Enheter, maskiner och apparater
För mobila applikationer i offshore- och marin industri
Kemisk och petrokemisk industri

Standarder/Godkännanden

DIN EN 60079-0
DIN EN 60079-7
DIN EN 60079-31

Design

Metrisk anslutningsgänga enligt EN 60423
Grund för tekniska uppgifter IEC 62444

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441
ETIM 5.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441
ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning

Certifikat:

CE 0637 Ex II 2G
Ex eb IIC
Ex II 1D Ex ta IIIC
IECEx IBE 13.0028X

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©2024 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® MR-M ATEX

Material:

Material: förnicklad mässing

O-ring: NBR

Temperaturområde:

-30°C till +90°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 i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

SKINDICHT® MR-M ATEX

Art nr	Gånga, hane M1	Gånga, hona M2	Total höjd (mm)	Nyckelvidd (mm)	Gångans längd, D (mm)	Yttre Ø (mm)	Antal / förp.
SKINDICHT® MR-M ATEX							
52104570	16 x 1,5	12 x 1,5	10,5	17	5	19.0	50
52104571	20 x 1,5	16 x 1,5	13	22	6	24.5	50
52104572	25 x 1,5	20 x 1,5	15	27	7	30.1	25
52104573	32 x 1,5	25 x 1,5	16,5	34	8	37.2	25
52104574	40 x 1,5	32 x 1,5	16,5	41	8	45.6	10
52104575	50 x 1,5	40 x 1,5	19,5	50	10	55.3	5
52104576	63 x 1,5	50 x 1,5	18,5	65	8,5	71.3	5

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©2024 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