

SKINDICHT® ZS-M

SKINDICHT® ZS-M, Sechskant-Zwischenstutzen von einem metrischen Außengewinde auf ein PG Innengewinde, Montage mit Gabelschlüssel



Robust

Nutzen

Ermöglicht die Verwendung von PG Zubehör in metrischer Gewindebohrung
Montage mit Gabelschlüssel

Anwendungsgebiete

Sechskant-Zwischenstutzen von einem metrischen Außengewinde auf ein PG-Innengewinde.
Maschinen
Geräte
Gehäuse

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. DIN EN 60423
Grundlage für technische Angaben DIN IEC 62444

Bemerkung

SKINDICHT® ZS-M-XL hat ein langes metrisches Anschlussgewinde

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441
ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441
ETIM 6.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Material:

Messing, vernickelt

Temperaturbereich:

-60°C bis +200°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

Letzte Änderung (17.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® ZS-M

Artikelnummer	Gewinde außen M1	Gewinde innen PG	Stück / VPE
SKINDICHT® ZS-M			
52104330	12 x 1,5	7	100
52104340	16 x 1,5	9	100
52104010	16 x 1,5	11	100
52104360	20 x 1,5	11	100
52104370	20 x 1,5	13,5	100
52104380	20 x 1,5	16	50
52104400	25 x 1,5	21	50
52104410	32 x 1,5	29	25
52104420	40 x 1,5	36	10
52104430	50 x 1,5	42	10
52104440	63 x 1,5	48	10
SKINDICHT® ZS-M-XL			
52104335	12 x 1,5	7	100
52104345	16 x 1,5	9	100
52104365	20 x 1,5	11	100
52104375	20 x 1,5	13,5	100
52104385	20 x 1,5	16	50
52104405	25 x 1,5	21	50
52104415	32 x 1,5	29	25
52104425	40 x 1,5	36	10
52104435	50 x 1,5	42	10
52104445	63 x 1,5	48	10

Letzte Änderung (17.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16