

A-INL-M20-S-S - Controdado

1411249

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411249>



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Controdado, per filettatura M20 x 1,5, colore: argento



Dati commerciali

Codice articolo	1411249
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7DZX
Codice prodotto	AF7DZX
Pagina del catalogo	Pagina 692 (C-2-2019)
GTIN	4046356923811
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,93 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,65 g
Numero tariffa doganale	73269098
Paese di origine	DE

A-INL-M20-S-S - Controdado

1411249

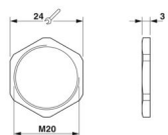
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411249>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Dado piatto
Tipo di filettatura	M20

Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza	3 mm
Diametro	20 mm
Diametro filettatura	20 mm
Apertura chiave controdadi	24 mm
Misura angolare esagonale	27 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	M20 x 1,5
Passo della filettatura	1,5 mm

Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio legato 1.4305
-----------	-----------------------

Cavo / linea

Assenza di alogeni	sì
--------------------	----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-70 °C ... 220 °C
----------------------------------	-------------------

A-INL-M20-S-S - Controdado

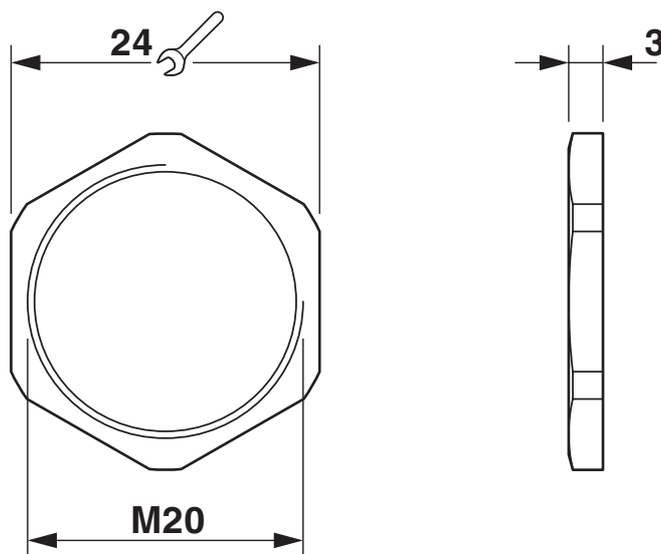
1411249

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411249>



Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

A-INL-M20-S-S - Controdado



1411249

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411249>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27140807

ETIM

ETIM 9.0

EC000879

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31161700

A-INL-M20-S-S - Controdado



1411249

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411249>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com