

WP-BASE A M16 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241083

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241083>

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.



Staffa di fissaggio per tubi di protezione, con due viti da fissare

Dati commerciali

Codice articolo	3241083
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356712262
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30,24 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	30,24 g
Numero tariffa doganale	73269098
Paese di origine	DE

WP-BASE A M16 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241083

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241083>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
Tipo di collegamento a vite	M16

Dimensioni

Diametro foro	17 mm
---------------	-------

Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio, zincato
Sostanze contenute	senza alogenati

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	M16
-----------------------------	-----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 200 °C
----------------------------------	-------------------

WP-BASE A M16 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241083

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241083>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27430309
ECLASS-15.0	27430309

ETIM

ETIM 10.0	EC001458
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31162900
-------------	----------

WP-BASE A M16 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241083

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241083>

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 2026 © - 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