

# WP-BASE A M32 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241086

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241086>

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	3241086
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356712293
Peso per pezzo (confezione inclusa)	51,704 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	51,704 g
Numero tariffa doganale	73269098
Paese di origine	DE

# WP-BASE A M32 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241086

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241086>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
Tipo di collegamento a vite	M32

### Dimensioni

Diametro foro	33 mm
---------------	-------

### Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio, zincato
Sostanze contenute	senza alogenati

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	M32
-----------------------------	-----

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

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

# WP-BASE A M32 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241086

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241086>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430309
ECLASS-15.0	27430309

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# WP-BASE A M32 - Tubo flessibile di protezione Staffa di fissaggio



3241086

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241086>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)