

WP-BASE HF 13 - Fascetta per tubi flessibili



3240966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240966>

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.

Fascetta per tubi flessibili, materiale: Acciaio, zincato, colore: nero/argento



Dati commerciali

Codice articolo	3240966
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356710749
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,43 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,43 g
Numero tariffa doganale	39174000
Paese di origine	DE

WP-BASE HF 13 - Fascetta per tubi flessibili



3240966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240966>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
------------------	------------------------

Dimensioni

Diametro	13 mm
Diametro foro	4,5 mm

Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio, zincato
Sostanze contenute	senza alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 120 °C
----------------------------------	-------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a vite
-------------------	------------------

WP-BASE HF 13 - Fascetta per tubi flessibili



3240966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240966>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-15.0	27430315
ECLASS-13.0	27430315

UNSPSC

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

3240966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240966>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,269 kg CO2e
---------	---------------

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