

**Simile alla figura**

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	VPK (tappo filettato in plastica), Tappi di chiusura, in stato chiuso, PG 9, 5 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
N. d'ordine	<a href="#">0294760000</a>
Tipo	VP 9-K54
GTIN (EAN)	4008190105884
CPZ	100 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	4.5 mm	Altezza (pollici)	0.1772 inch
Lunghezza	9.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.374 inch
Diametro	15.2 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	4 mm	Peso netto	0.97 g

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati Generali

Diametro testa	19.00 mm	Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP65
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Alogeni	No
Grado di protezione	IP54	Pressacavo	PG
Materiale di base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Diametro della guarnizione ad anello	15.20 mm
Filettatura (esterna)	PG 9	Lunghezza filettatura	5 mm

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

**Disegni**

