

**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	VPMS (tappo filettato in ottone), Tappi di chiusura, in stato chiuso, PG 11, 5 mm, ottone, nichelato
N. d'ordine	<a href="#">0294800000</a>
Tipo	VP 11-MS65
GTIN (EAN)	4008190143947
CPZ	100 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2024-08-31T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	<a href="#">VP 11-K54</a>

**Dati tecnici****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	8 mm	Altezza (pollici)	0.315 inch
Lunghezza	8 mm	Lunghezza (pollici)	0.315 inch
Diametro	22 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	4 mm	Peso netto	4.51 g

**Temperature**

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

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

**Dati Generali**

Diametro testa	22.00 mm	O-ring	NBR
Silicone	No	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Alogenici	No
Grado di protezione	IP68 - 5 bar (30 min.)	Pressacavo	PG
Materiale di base	ottone, nichelato	Diametro della guarnizione ad anello	18.60 mm
Guarnizione	NBR	Filettatura (esterna)	PG 11
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		

