

# Vanne d'échappement rapide VBQF-U-G14-E - Festo 548001

**Réf. article** FES-548001 **Fabricant** Festo  
**Réf. fabricant** VBQF-U-G14-E **EAN** 4052568093150

Composant pneumatique Festo pour l'automatisation industrielle et les applications d'air comprimé, en qualité éprouvée.

## DONNÉES TECHNIQUES



Authenticité de l'article	<b>Produit original</b>
Betriebsdruck max [bar]	<b>10.000000</b>
Estado del artículo	<b>Nuevo</b>
Numéro de tarif douanier	<b>84812090</b>
Pneumatischer Anschluss	<b>G1/4</b>
Poids	<b>0.226 kg</b>
Werkstoff	<b>Aluminium</b>

## NORMES & CONFORMITÉ

ISO 8573-1:2010

## DESCRIPTION

Composant pneumatique Festo pour l'automatisation industrielle et les applications d'air comprimé, en qualité éprouvée. Les principales caractéristiques techniques de cet article Festo d'origine sont indiquées ci-dessous.

Fonction du distributeur	Échappement rapide
Raccordement pneumatique 1	G1/4
Raccordement pneumatique 2	G1/4
Type de fixation	à visser
Débit normal purge 6- > 0 bar [l/min]	2.500
Débit nominal normal mise sous pression 6- > 5 bar [l/min]	960

Pression de service [bar]	0,5 à 10
Température ambiante [°C]	-20 à 80
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression Zamak moulé sous pression
Fluide de service	air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Diamètre nominal [mm]	7
Position de montage	indifférente
Information sur le fluide de service et de pilotage	fonctionnement lubrifié possible (requis ensuite en continu)
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - faible sollicitation à la corrosion
Température du fluide [°C]	-20 à 80
Niveau sonore [dB(A)]	75
Poids du produit [g]	226,0
Information sur les matériaux	conforme RoHS
Matériau des joints	NBR