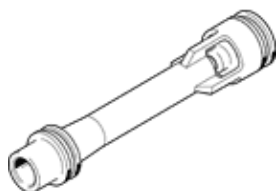


cartouche de venturi VN-20-H

N° de pièce: 547701

FESTO

pour venturis VN, vide partiel élevé.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre nominal de la buse de Laval	2 mm
Position de montage	indifférent
Caractéristique de l'éjecteur	Standard Vide élevé
Pression de service	1 ... 8 bar
Pression de service pour vide max.	3,5 bar
Vide max.	92 %
Pression de service nominale	6 bar
Débit d'aspiration max. contre l'atmosphère	98 l/min
Temps de mise sous pression à une pression de service nominale	0,23 s
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification impossible
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	0 ... 60 °C
Température ambiante	0 ... 60 °C
Poids du produit	3,75 g
Matériau joints	NBR
Matériau buse réceptrice	POM
Matériau buse émettrice	Alliage d'aluminium