



Données techniques

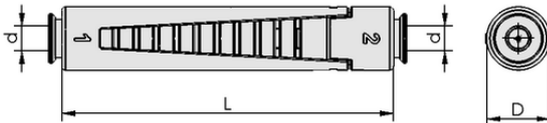
Attribut	Valeur
Diamètre de la buse	0,5 mm
Degré d'évacuation	85,0 %
Consommation d'air aspiration	13,0 l/min
Capacité d'aspiration (max.)	8,0 l/min
Pression de service optimale	4,50 bar
Connexion	Flexible D4(1)-D4(2)

SLP 05 S01

L'éjecteur en ligne SLP est livré prêt à être raccordé.

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	57,00 mm
Diamètre extérieur D	10,00 mm
Diamètre intérieur d	4,00 mm



Données de construction SLP 05 S01

Art.-Nr.: 10.02.01.00561

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Diamètre de la buse	0,5 mm
Diamètre intérieur du tuyau recommandé air comprimé	2,0 mm
Diamètre intérieur du tuyau recommandé vide	2,0 mm
Degré d'évacuation	85,0 %
Niveau pression sonore aspiration	52,0 dB(A)
Niveau sonore libre	60,0 dB(A)
Poids propre	5,0 g
Consommation d'air aspiration	0,459 cfm
Capacité d'aspiration (max.)	0,500 m ³ /h
Pression de service optimale	4,50 bar
Température de travail	0 ... 60 °C
Pression optimale	65,2 psi
Capacité d'aspiration max.	0,282 cfm
Famille de produits	SLP

Note : Consommation d'air : à la pression de service optimale Diamètre de tuyau : pour une longueur max. de 2 m

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.02.01.00561

