



LECHLER France
Buses et Systèmes
de pulvérisation
66 - 72 rue Marceau
Bâtiment CAP 2 B51
93558 Montreuil Cedex

Tél : 01 49 88 26 00
Fax : 01 49 88 26 09
E-mail : info@lechler.fr
Web : www.lechler.fr

Nouveau !

Buse à commande électrique Série 166 H

Un ensemble de corps porte-buse en Inox 303 couplé à une électrovanne vous offre des possibilités de pilotage très flexibles dans vos applications de pulvérisation

Avantages :

- Assemblage par écrou-chapeau pour un changement de buse facile.
- Alignement du jet facilité.
- Pour toute forme de jets : jet plat, jet rectiligne, jet à cône plein, jet à cône creux.

Applications :

- Dosage
- Nappage
- Humidification
- Désinfection
- Lubrification
- Nettoyage
- Etc. ...



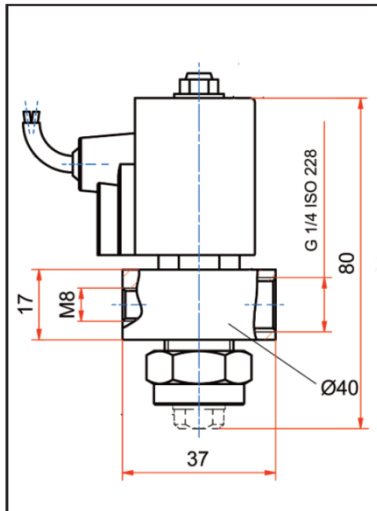


LECHLER France
Buses et Systèmes
de pulvérisation
66 - 72 rue Marceau
Bâtiment CAP 2 B51
93558 Montreuil Cedex

Tél : 01 49 88 26 00
Fax : 01 49 88 26 09
E-mail : info@lechler.fr
Web : www.lechler.fr

Informations techniques :

Corps Buse-soupape :



Matière :

1.4305 – Inox 303

Puissance :

8 Watts

Tension :

24 V DC

Débit :

Max. 3l/min @ 4 Bars

Protection :

IP 67

Fréquence Max. :

500 / min.

Pression de fonctionnement :








Max. 5 Bars (vanne fermée)

Référence :

166.000.16.H0.00.0

Corps de buse avec
soupape et écrou
chapeau

Type de Buses adaptable :

	Type	Code débit Max.	Forme de Jet	Angle de pulvérisation	Matière
	652 (catalogue 112 Pages 4.17 4.18 & 4.19)	51X	Jet Plat	20° à 120°	<p>Voir</p>  <p>Catalogue Général Edition 112</p>
	684 (catalogue 112 Page 4.32)	528	Jet Plat – Jet Miroir	140°	
	468 (catalogue 112 Page 3.9)	52X	Jet à Cône Plein	45° à 120°	
	548 (catalogue 112 Page 5.5)	520	Jet rectiligne	0°	
	216 (catalogue 112 Page 2.6)	56X	Jet à Cône Creux	60° à 90°	
	2TR (catalogue 112 Page 2.7)	485	Jet à Cône Creux	80°	

Note : Toutes les informations sur les buses adaptables se trouvent dans notre Catalogue 112 ou sur notre site

http://www.lechler.fr/produits_industrie.html