



Tél. / Fax : + 33 (0) 4 78 91 79 74
Email: contact@fedist.fr
www.fedist.fr

VANNE A SPHERE SERIE MINI F/F SERIE 5102 FF

DESCRIPTION

- Mini vanne laiton chromé Femelle / Femelle
- Barre laiton moulé sablé ou Hexagonal chromé (1/8'')
- Levier Aluminium noir ou Nylon noir (1/8' & 3/4'')



APPLICATION

- Fluides courants compatibles

SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière
Corps Laiton	CW 614N UNI-EN 12164 Chromé
Sphère	CW 614N UNI-EN 12164 Chromé
Joint de sphère	PTFE
Joint d'axe	NBR 70
Levier	Aluminium noir 1/4'' - 3/8'' - 1/2'' Nylon 66 noir 1/8'' & 3/4''

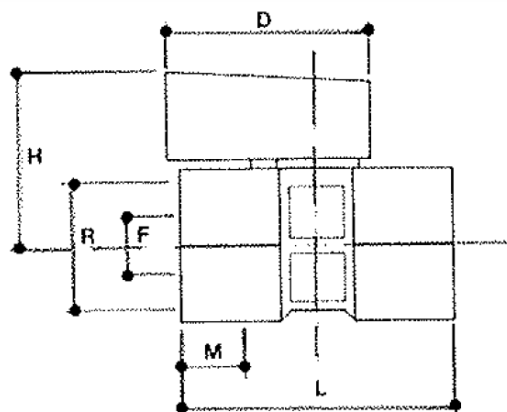
CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Directive 97/23/CE: Relève de l'article 3, § 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Température : 10°C à + 90 °C
- Pression : 16 bar maxi à 90°C

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



DN (pouce)	1/8 "	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
D	22	34	34	34	22
H	26	28	28	31	33
L	39	41	41	45	54
M	8,5	10	10	10	12
F	8	7,5	7,5	9,5	10