

Lenticulaire



Le robinet lenticulaire permet des manœuvres fréquentes, à faible couple, sur des circuits sans zone de rétention.

Caractéristiques techniques

- Fluides compatibles : air comprimé, fluides abrasifs
- Pression d'utilisation : 0 à 16 bar
- Température d'utilisation : -20°C à +80°C

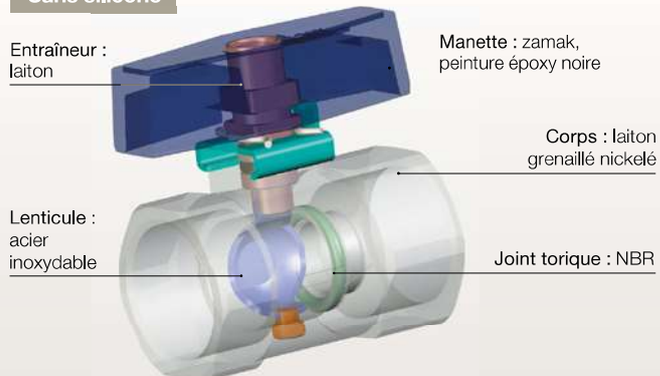
Les performances dépendent des fluides utilisés.

Avantages

- Convient aux fluides pulvérulents ou chargés
- Marquage du sens du flux unidirectionnel
- Faible encombrement
- Conception simple, efficace, éprouvée

Matériaux constitutants

Sans silicone

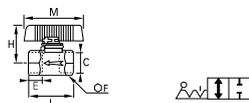


Réglementations

- PED
- REACH
- RoHS

4602 Robinet lenticulaire 2/2, femelle BSPP

Laiton nickelé, NBR



DN	C		E	F	H	L	M	Kg
6	G1/4	4602 06 13	9	17	35	34	54	0,102
7	G3/8	4602 07 17	11	22	35	39	54	0,136
10	G1/2	4602 10 21	12	24	37	42	54	0,140
13	G3/4	4602 13 27	14	30	40	49	54	0,208
18	G1	4602 18 34	15	41	46	55	54	0,412

Manette zamak, peinture époxy noire