ROBINETTERIE - Vannes à boisseau sphérique

Modèles "Standards" - Double service - PN16



Type BATM.040 - Mâle

Caractéristiques: Vanne à boisseau sphérique :

- 2 pièces
- Corps en inox 316
- Sphère pleine en inox 316
- Tétine et écrou tétine en inox 316
- · Sièges en PTFE
- · Axe inéjectable en inox 316
- Poignée en inox 304
- Gaine poignée en plastique
- Cadenassable
- Température de service du fluide : -10°C à +150°C

Applications : Industries chimiques et pharmaceutiques, industries pétro-chimiques, installations hydrauliques, air comprimé.

Référence	Ø Racc.	PN	В	ØG	ØD	ØF	E	Н	L
			(mm)						
BATM.040.012	1/2"	16	3/4"	19	9,2	6	92	90	145
BATM.040.034	3/4"				12,8				155









