

VANNE A BOISSEAU SPHERIQUE INOX 3 PIECES A BRIDES TOURNANTES



- **Vanne** : type ELIT BSP

- **Applications** : Industrie pharmaceutiques, cosmétiques, agroalimentaires

- **Matériaux** : corps inox 1.4409, sphère inox CF3M Ra 0.4, siège TFM 1600

- **Température** : -50...+180°C

- **Pression** : 63 bar jusqu'au DN40, 50 bar en DN50

- **Caractéristiques** : Passage intégral, poignée cadénassable, motorisable (platine ISO 5211), sphère percée pour dégazage (au niveau du contact avec l'axe pour éviter une surpression dans la sphère en position ouverte), Rugosité Ra de 0.4 pour la sphère, Ra 0.8 pour les embouts, Double système antistatique (bille entre axe-corps et axe-sphère).

- **Spécification selon fiche technique** : SFOELITBSP

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Raccordement
Process

Réf. SFOELITBSP	
3/8"G	12
1/2"G	15
3/4"G	20
1"G	25
1"1/4G	32
1"1/2G	40
2"G	50



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

