



## BURKERT Vanne de régulation à commande pneumatique Type: 2561 Série: 2301 Acier inoxydable EC1935 Taraudé

### Caractéristiques

**Série:** 2301

**Type:** 2564

**Fonction:** Vanne de régulation

**Forme de construction:** Droit

**Matériau du boîtier:** Acier inoxydable

**Catégorie de qualité:** 1.4404

**Raccordement au process:** Tri-clamp

**Norme de raccordement:** DIN 32676

**Caractéristique fondamentale:** Egal pourcentage

**Plug:** Cône parabolique

**Plage de contrôle:** 50:1

**Classe de fuite:** IV selon IEC 60534-4

**Type de joint d'axe:** PTFE

**Cône matériel:** Acier inoxydable 316 Ti [1.4571]

**Matériau du siège:** Acier inoxydable 316 Ti [1.4571]

**Matériau de l'axe:** Acier inoxydable 316 [1.4408]

**Typique de l'actionneur:** Pneumatique

**Fonctionnement positionneur:** Fermeture à ressort

**Positionneur:** Topcontrol 8692

**Signal de commande:** 4 à 20mA

**Classe de protection (Valeur IP):** IP65/IP67

**Température du fluide:** -10 / 185 °C

**Température ambiante:** -10 / 55 °C

### Application

- Recommandé dans: Aliments et boissons