



GOETZE Soupape à ressort Type 2380 inox Tri-Clamp

- Protection hygiénique conforme à la norme PED 20148/68/EU avec joint à soufflet.

Exigences d'hygiène supplémentaires : [ul2]EHEDG.

- CE N° 852/2004
- N 1672-2

Caractéristiques

Type: 2380

Modèle: à ressort

Forme de construction: Angle

Matériau du boîtier d'entrée: Acier inoxydable

Catégorie de qualité d'entrée: 1.4435

Matériau du boîtier de sortie: Acier inoxydable

Catégorie de qualité de sortie: 1.4435

Raccordement amont: Tri-clamp

Norme de raccord d'entrée: DIN 11864-3

Raccordement aval: Tri-clamp

Norme de raccord de sortie: DIN 11864-3

Matériau du capot de ressort: 1.4404

Matériau du ressort: 1.4310

Température du fluide: -40 / 200 °C

Application

- Air.
- Vapeur.
- Gaz neutres et non neutres.
- Vapeurs neutres et non neutres.
- Liquides neutres et non neutres.
- Pour la protection des processus dans les secteurs suivants : Industrie alimentaire.
- Brasseries et industrie des boissons.
- Industrie pharmaceutique.
- Industrie cosmétique.
- Secteur médical.
- Applications dans le domaine du nettoyage.
- Recommandé dans: Aliments et boissons, Pharmaceutique

Informations techniques

- Rugosité de surface : RA LT, 0,8 microns.
- Raccord à trois bornes selon : DIN 11864-3, DIN 11853-3, DIN 32676.
- Norme de conduite selon DIN 11850.

Options

- Surface polie mécaniquement.
- Surface polie mécaniquement et par électrolyse.
- Affichage du signal d'arrêt
- Sans huile, ni graisse
- Disponible en tant que soupape de trop-plein ou de sûreté.
- Convient au nettoyage CIP/SIP.