



## ARI Robinet à soupape à soufflet Type 2513 série 35.146 acier pneumatique bride EN (DIN) PN40

### Caractéristiques

**Fonction:** Vanne deux voies

**Norme:** EN (DIN)

**Forme de construction:** Droit

**Matériau du boîtier:** Acier

**Catégorie de qualité:** 1.0619+N

**Raccordement au process:** Bride

**Norme de raccordement:** EN 1092-1

**Face de joints:** Face surélevée

**Norme de face à face:** EN 558, Série 1

**Type de soupape:** Soupape conique

**Manceuvre:** Pression au-dessous de la soupape

**Typique de l'actionneur:** Membrane pneumatique

**Fonctionnement positionneur:** Fermeture à ressort

**Indicateur de position:** Oui

**Commande de secours manuelle:** Non

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

**Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe:** 1.4571

**Matériau de l'étanchéité secondaire à l'axe:** Graphite

**Matériau du clapet:** 1.4021+QT

**Matériau du siège:** 1.4551

**Matériau de l'axe:** 1.4571

**Matériau du soufflet:** 1.4571

**Matériau du chapeau:** 1.0619+N

**Matériau du joint de chapeau:** Graphite

**Revêtement du surface:** Couche min. 30 µm

### Application

- Eau.
- Liquide de refroidissement.
- Liquides et gaz neutres.
- En cas d'utilisation d'un soufflet de tige standard en acier inoxydable, convient également pour l'huile thermique ou les gaz volatils.

### Informations techniques

- Soufflet de rinçage pour les milieux de cristallisation.
- Commande pneumatique simple d'utilisation.

### Options

- Accessoires pour une adaptation à l'automatisation des processus.