



BURKERT Robinet à soupape à siège incliné Type 31075 série 2000 bronze afflux au dessus du disque pneumatique taraudé

Caractéristiques

Série: 2000
Type: 31075
Fonction: Vanne deux voies
Forme de construction: Débit libre
Matériau du boîtier: Bronze
Catégorie de qualité: CC491K
Raccordement au process: Taraudé [BSPP]
Norme de raccordement: DIN ISO 228-1
Norme de face à face: Norme du fabricant
Type de soupape: Soupape fixe
Manœuvre: Pression au-dessus de la soupape
Typique de l'actionneur: Piston pneumatique
Fonctionnement positionneur: Fermeture à ressort
Indicateur de position: Oui
Type de joint d'axe: Etanchéité par chevron
Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe: PTFE
Matériau d'étanchéité du clapet: PTFE
Matériau du clapet: Laiton
Matériau de l'axe: Acier inoxydable

Matière du chapeau: Laiton
Matière du joint de chapeau: Graphite
Classe de protection (Valeur IP): IP67
Approbations: ATEX IECEx
Viscosité max.: 600 mm²/s

Application

- Gaz neutres.
- Vapeur.

Informations techniques

- Capacité de débit élevée.
- Fermeture par ressort.
- Étanchéité bidirectionnelle.
- Pression de processus au-dessus de la soupape.