



## ASCO Électrovanne 2/2 Type: 32003 série 256C inox normalement fermé

### Caractéristiques

**Fonction:** Normalement fermé (NF)

**Manœuvre:** Action directe

**Raccordement électrique:** Fiche EN 175301-803 type A

**Matériau du boîtier:** Acier inoxydable

**Matériau du boîtier de bobine:** PPS

**Anneau de court-circuit Matériel:** Cuivre

**Durée de marche:** 100 %

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

**Antidéflagrant:** Non

### Application

- Gaz légèrement agressifs.
- Liquides.

### Informations techniques

- Joint FPM standard.
- Passage possible de la bobine de tension alternative à la bobine de tension continue.

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.