

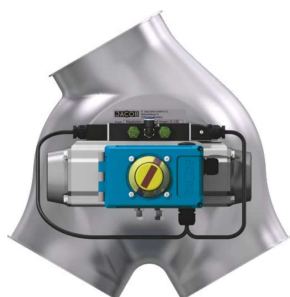


DISTRIBUTEURS 2 VOIES

Informations techniques

Fixation de l'actionnement avec version asymétrique

Pour les versions asymétriques, l'actionnement est placé en version standard à droite (conformément à l'illustration). Possibilité de montage à gauche à la demande du client, sans supplément.



Version standard :
Entraînement à droite



En option :
Entraînement à gauche

ACCESSOIRES ET VARIANTES SPÉCIALES

Regards

Pour les boîtes à clapets à partir du DN 150 mm, possibilité de monter un regard de DN 115 mm à des fins d'inspection. Les distributeurs 2 voies à partir de DN 250 mm sont généralement équipés de deux regards.

- Supplément avec revêtement par pulvérisation : € 120,50
- Supplément avec acier inoxydable : € 153,50



Dispositif de treuil à câble

Pour les boîtes à clapet avec collet, à commande manuelle jusqu'à DN 200 mm. La poignée peut être livrée avec un dispositif de commutation supplémentaire vissé pour commande à câble ou à chaîne.

- Supplément avec revêtement par pulvérisation : € 41,30
- Supplément avec acier inoxydable : € 48,90





Fin de course

Deux fins de course montées sur une platine au côté opposé à celui de la commande, avec carter de protection, sans boîte à bornes

Supplément pour la variante	Revêtement par pulvérisation	Acier inoxydable
	€	€
Siemens 3SE 5232-OHD03	140,50	163,50
Pepperl & Fuchs Type NBB 5-18GM50-E2	171,00	193,00
Pepperl & Fuchs Type NCB 5-18GM40-N0, ATEX Zone 21	190,50	213,50
Fin de course ATEX IFM IG 513A, ATEX zone 22	248,00	271,00



Moto-réducteur

Prix pour distributeurs 2 voies à commande électro-motorisée par moto-réducteur ou commande linéaire ainsi que pour les commandes pneumatiques et les fins de course en version protection Ex sur demande.

VOTRE DISTRIBUTEUR 2 VOIES INDIVIDUEL

Outre la vaste gamme standard JACOB, les distributeurs 2 voies sont également disponibles en diverses variantes spéciales :

- Actionnement électro-motorisé
- Autres matériaux
- Vérins rotatifs ou vérins linéaires à la demande du client
- Revêtement avec différents matériaux antiabrasion (boîte à clapet avec collet, avec revêtement, voir chapitre 14)
- Bride soudée : en standard JACOB (dimensions voir chapitre 11) ou sur demande du client. Les sorties et entrées peuvent également être rallongées. Afin d'obtenir le diamètre intérieur du tuyau, les rallonges peuvent se présenter sous forme conique.
- Acier inoxydable en variante décapée et passivée
- Plus de 3 000 couleurs spéciales (cf. chapitre 1, matériaux)
- ATEX : avec boîte à bornes ou boîte de fins de course, autres fins de course inductives
- Étanchéité de l'arbre en Viton
- Fixation d'un regard de diamètre plus petit sur demande (voir également les informations techniques et accessoires)
- Autres joints du clapet intérieur pour les boîtes à clapet avec joint ou distributeurs 2 voies
- Entraînements plus puissants pour une utilisation avec des pressions différentielles jusqu'à 0,3 bar pour boîtes à clapet avec joint ou distributeurs 2 voies