

Vannes à papillon

Butterfly valves

Vanne papillon à oreilles de centrage avec détection de position Corps et papillon inox CF8M

Modèle 58459D Joint EPDM ACS

Modèle 58452D Joint NBR

Modèle 58453D Joint FKM

Modèle 58454D Joint Silicone alimentaire



Caractéristiques

Dimensions : DN50 à DN150 (2" à 6")

Raccordement : montage entre brides
PN10/16 / PN10

Température : en fonction du joint

Caractéristiques vanne : voir modèle **58459**
(EPDM), **58452** (NBR), **58453** (FKM) et
58454 (Silicone alimentaire)

Caractéristiques boîtier : voir modèle 50830



Béné Inox – 11 Chemin de la Pierre Blanche – 69800 SAINT PRIEST – S.A.S au capital de 240 000 € – SIREN 311 810 287
Tél : 04 78 90 48 22 – Fax : 04 78 90 69 59 – www.bene-inox.com – bene@bene-inox.com

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

58459D/58452D/58453D/58454D-B V0224

| DN (mm) | DN (pouces) | Type | Référence | Référence | Référence | Référence |
|------------|----------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | EPDM | NBR | FKM | Silicone |
| 50 | 2" | Détecteurs inductifs | 458459D-50D | 458452D-50D | 458453D-50D | 458454D-50D |
| 65 | 2"1/2 | Détecteurs inductifs | 458459D-65D | 458452D-65D | 458453D-65D | 458454D-65D |
| 80 | 3" | Détecteurs inductifs | 458459D-80D | 458452D-80D | 458453D-80D | 458454D-80D |
| 100 | 4" | Détecteurs inductifs | 458459D-100D | 458452D-100D | 458453D-100D | 458454D-100D |
| 125 | 5" | Détecteurs inductifs | 458459D-125D | 458452D-125D | 458453D-125D | 458454D-125D |
| 150 | 6" | Détecteurs inductifs | 458459D-150D | 458452D-150D | 458453D-150D | 458454D-150D |
| 50 | 2" | Micro-contacts | 458459D-40M | 458452D-40M | 458453D-40M | 458454D-40M |
| 65 | 2"1/2 | Micro-contacts | 458459D-50M | 458452D-50M | 458453D-50M | 458454D-50M |
| 80 | 3" | Micro-contacts | 458459D-65M | 458452D-65M | 458453D-65M | 458454D-65M |
| 100 | 4" | Micro-contacts | 458459D-80M | 458452D-80M | 458453D-80M | 458454D-80M |
| 125 | 5" | Micro-contacts | 458459D-125M | 458452D-125M | 458453D-125M | 458454D-125M |
| 150 | 6" | Micro-contacts | 458459D-150M | 458452D-150M | 458453D-150M | 458454D-150M |

La vanne papillon à oreilles de centrage avec détection de position est un montage de plusieurs produit.
Voir la nomenclature ci-dessous:

| Quantité | Désignation | Matière |
|----------|-------------------------------------|--|
| 1 | VANNE 58459 / 58452 / 58453 / 58454 | corps fonte GJS 500-7, papillon inox CF8M |
| 1 | DÉTECTEUR 50830 | Boîtier en aluminium, peinture époxy, fixation inox |
| 1 | PATTE DE MANŒUVRE* | INOX 304L |
| 1 | PATTE DE SOUTIEN* | INOX 304L |
| 4 | VIS (détecteur-patte soutien) | INOX A2 |
| 2 | VIS (poignée-patte manoeuvre) | INOX A2 |



Attention le montage est réalisé par nos opérateurs dans notre atelier .

*Attention ces articles ne sont pas proposés à la vente.

Caractéristiques vanne : voir modèle **58459** (EPDM), **58452** (NBR), **58453** (FKM) et **58454** (Silicone alimentaire)
Caractéristiques boîtier : voir modèle **50830**