VANNE PAPILLON PN16

VANNE PAPILLON SERIE CHAUFFAGE - CLIMATISATION -VENTILATION MANCHETTE EPDM VULCANISÉE - CORPS FONTE EN GJL-250 EPOXY

- Température d'utilisation : -10°C à +110°C (130°C en pointe)
- PFA 16 BAR
- Col long pour calorifuge
- Papillon fonte GS nickelé
- Motorisable (Platine ISO 5211)
- Axe monobloc traversant avec double étanchéîté PTFE
- Raccordement PN10/16/ASA150



00900

OREILLES DE CENTRAGE - A POIGNÉE CRANTÉE CADENASSABLE

00910

OREILLES DE CENTRAGE - COMMANDE PAR RÉDUCTEUR MANUEL Â VOLANT

00901

OREILLES TARAUDÉES - A POIGNÉE CRANTÉE CADENASSABLE

Ø Nominal	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00900	0800900050	0800900065	0800900080	0800900100	0800900125	0800900150	0800900200	0800900250	0800900300
Réf 00910							0800910200	0800910250	0800910300
Réf 00901	0800901050	0800901065	0800901080	0800901100	0800901125	0800901150	0800901200	0800901250	0800901300

VANNE PAPILLON SÉRIE CIRCUITS GÉNÉRAUX - INDUSTRIELS - EAU POTABLE MANCHETTE EPDM ACS - CORPS FONTE EN GJS 400-15 EPOXY

- Température d'utilisation : -10°C à +120°C (130°C en pointe)
- PFA 16 BAR
- Col long pour calorifuge
- Papillon fonte GS revêtu Époxy
- Motorisable (Platine ISO 5211)
- Axe monobloc traversant (Jusqu'au DN65)
- Raccordement PN10/16/ASA150



00300

OREILLES DE CENTRAGE - A POIGNÉE CRANTÉE PAPILLON FONTE GS REVETU EPOXY 250μ



00320

OREILLES DE CENTRAGE - A POIGNÉE CRANTÉE PAPILLON INOX



00360

OREILLES DE CENTRAGE - COMMANDE A REDUCTEUR MANUEL Â VOLANT PAPILLON FONTE GS REVETU EPOXY 250μ



Ø Nominal	DN32/40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00300	0800300040	0800300050	0800300065	0800300080	0800300100	0800300125	0800300150	0800300200	0800300250	0800300300
Réf 00320	0800320040	0800320050	0800320065	0800320080	0800320100	0800320125	0800320150	0800320200	0800320250	0800320300
Réf 00360		0800360050	0800360065	0800360080	0800360100	0800360125	0800360150	0800360200	0800360250	0800360300

Sur demande : - Vanne papillon manchettes Nitrile ou autres diamètres



VANNE PAPILLON PN16

UTILISATION:

• Service généraux, génie climatique, eau potable, air comprimé, industrie

RESISTANCE A LA TEMPERATURE:

• De -10°C à +120°C EPDM/ NBR - De -10°C à +90°C EPDM ACS

PRESSION NOMINALE:

PS 10 bar maxi DN250 à DN300 PS 16 bar maxi DN32 à DN200

CONFORMITE AUX NORMES:

- Conforme à la directive européenne 97/23/CE
- Platine selon ISO 5211
- Constructrion selon norme EN593
- Norme d'essai selon EN12266-1 Taux A

DESIGNATION MATIERE:

- Corps fonte ENJL 1040 revêtu époxy
- Papillon fonte FGS ENJS1030 revêtu époxy
- Axe Inox 1.4021 (Inox 13% Cr)





OREILLES DE CENTRAGE - EPDM - PAPILLON FONTE EPOXY 00700 A LEVIER ALU 6 POSITIONS - CADENASSABLE

OREILLES DE CENTRAGE - EPDM ACS - PAPILLON LAITON 00702 A LEVIER ALU 6 POSITIONS- Attestation de Conformité Sanitaire n°03 ACC LY009

OREILLES TARAUDEES - EPDM - PAPILLON FONTE EPOXY 00720 A LEVIER ALU 6 POSITIONS - CADENASSABLE

OREILLES DE CENTRAGE - EPDM - PAPILLON FONTE EPOXY 00701 AVEC REDUCTEUR MANUEL



Ø Nominal	DN32/40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00700	0800700040	0800700050	0800700065	0800700080	0800700100	0800700125	0800700150	0800700200	0800700250	0800700300
Réf 00702	0800702040	0800702050	0800702065	0800702080	0800702100	0800702125	0800702150	0800702200	0800702250	0800702300
Réf 00720	0800720040	0800720050	0800720065	0800720080	0800720100	0800720125	0800720150	0800720200	0800720250	0800720300
Réf 00701							0800701150	0800701200	0800701250	0800701300

VANNE PAPILLON PN25

VANNE PAPILLON SERIE PN25

OREILLES DE CENTRAGE - MANCHETTE EPDM-CORPS FONTE FGS EPOXY

- Service généraux, génie climatique, industrie, en amont des réseaux incendie.
- Température d'utilisation : -10°C à +110°C
- PFA 25 BAR valeurs non associèes
- Raccordement entre brides PN25
- Papillon fonte FGS revêtu époxy
- tracabilité : plaque rivetée sur le corps indiquant son identifiocation et sa tracabilité
- Garantie 2 ans Fonderie et fabrication Françaises



00800

A POIGNÉE CRANTÉE FONTE

00810

COMMANDE PAR RÉDUCTEUR MANUEL Â VOLANT

Ø Nominal	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00800	0800800050	0800800065	0800800080	0800800100	0800800125	0800800150	0800800200	0800800250	0800800300
Réf 00810							0800810200	0800810250	0800810300

VANNE PAPILLON AVEC ACTIONNEUR ELECTRIQUE

VANNE PAPILLON MOTORISÉES

OREILLES DE CENTRAGE OU TARAUDÉES - MANCHETTE EPDM CORPS FONTE EN-GJS-400-15

- Température d'utilisation : -15°C à +130°C
- PFA 16 BAR
- Tension: 230V 1PH 50 Hz
- Indice de protection IP67
- 2 Contacts fin de course Ouverture /Fermeture, butées mécaniques réglables
- Indicateur visuel de position
- Commande manuelle de secours (Avec clé hexagonale)
- Raccordement PN10/16/ASA150



00500

OREILLES DE CENTRAGE

00520

OREILLES TARAUDÉES

Ø Nominal	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00500	0800500050	0800500065	0800500080	0800500100	0800500125	0800500150	0800500200	0800500250	0800500300
Réf 00520	0800520050	0800520065	0800520080	0800520100	0800520125	0800520150	0800520200	0800520250	0800520300

VANNE PAPILLON RESEAUX INCENDIE

VANNE PAPILLON APSAD (Agréé CNPP)

OREILLES DE CENTRAGE - EPDM

- Réseaux incendie & sprinkler
- Commande par engrenage. Avec 2 contacts intégrés approuvés CE
- Pression d'utilisation 20 bar maxi (300 PSI)- valeurs non associèes
- Température d'utilisation : -10°C à +100°C
- Raccordement entre brides PN16 en1092-2
- Papillon fonte EN-JS revêtu époxy
- Construction conforme norme EN593
- Platine conforme ISO 5211
- Avec chaine et cadenas



00746

Ø Nominal	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
Réf 00746	0800746050	0800746065	0800746080	0800746100	0800746125	0800746150	0800746200	0800746250	0800746300