

VANNE PAPILLON À OREILLES DE CENTRAGE LISSES, ENVIRONNEMENT DIFFICILE



- **Vanne** : type 487
- **Fluides** : liquides ou gazeux respectant les propriétés physiques et chimiques des matériaux du papillon et de l'étanchéité
- **Domaines d'utilisation** : industrie et le traitement de l'eau (certification FDA ou ACS possible)
- **Matériaux** : corps annulaire fonte à graphite sphéroïdale EN-GJS-400-15 revêtue époxy, peinture 250µm, papillon acier inox 1.4408
- **Raccordement process** : selon EN 593, corps à oreilles lisses
- **Etanchéité** : EPDM
- **Température admissible** : -10...120°C
- **Pression** : PN 16
- **Organe de manœuvre** : actionneur manuel à poignée avec crans de blocage
- **Spécification selon fiche technique** : GEU487

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	GEUVPCFIE	Diamètre de passage
		50 mm *050
		65 mm *065
		80 mm *080
		100 mm *100
		125 mm *125
		150 mm *150
		200 mm *200

*Disponible

Accessoires optionnels

***GEUGSR0065**

Actionneur pneumatique simple effet pour vanne papillon DN50 et DN65



***GEUGSR0075**

Actionneur pneumatique simple effet pour vanne papillon DN65 et DN80



***GEUHR05AW**

Actionneur pneumatique double effet pour vanne papillon DN50 et DN65



***GEUBFCLSC**

Boîtier fin de course pour actionneur pneumatique



***TUG7004**

Carré de réduction pour adaptation vanne/actionneur



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

