

VANNE À CLAPET À SIEGE INCLINÉ, À COMMANDE PNEUMATIQUE



GEU514



GEU554



GEU550



GEU532

- **Vanne** : type 514-532 (actionneur aluminium), 554 (actionneur plastique) et 550 (actionneur inox)
- **Fluides** : neutres ou agressifs, sous la forme liquide, gazeuse ou de vapeur
- **Domaines d'utilisation** : industrie, technologie des procédés industriels, etc. Convient pour les températures et pressions élevées du fluide de service.
- **Matériaux** : corps bronze, acier inox de fonderie 316L 1.4435 ou fonte sphéroïdale
- **Raccordement process** : orifices taraudés DIN ISO 228 ou bride EN 1092 forme B PN16-40 (uniquement 532)
- **Etanchéité du siège** : PTFE
- **Température admissible** : -10 ... +180°C
- **Pression de service** : 0...40 bar (selon modèle)
- **Organe de manœuvre** : actionneur pneumatique à piston entrée 4...7 bars
- **Spécification selon fiche technique** : GEU514, GEU554, GEU532, GEU550

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

Réf.	GEU	Type de vanne	Raccord taraudé	Matériaux du corps	Fonction de commande
		514	1/2"G 15	Bronze 9*	NF 1
		554	3/4"G 20	Acier inox 37	NO 2
		550	1"G 25		
			1"1/4G 32		

* non disponible sur 550

Réf.	GEU	Type de vanne	Raccord à bride DN	Matériaux du corps	Fonction de commande
		532	15	Fonte 90	NF 1
			20	Acier inox 37	NO 2
			25		
			32		
			40		
			50		

Produit associé

GEU0324M

Electrovanne pilote
plastique 3/2 NO/NF IP65
24Vcc ou 24...230Vca
50/60Hz



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

