

Fiche ID

2025-V1.00

VANNE À BOISSEAU SPHÉRIQUE, APPLICATION DIFFICILE





GEU728



- Vanne: type 711, 728, 751
- Fluides: neutres ou agressifs, sous la forme liquide, gazeuse ou de vapeur
- Domaines d'utilisation : industrie, technologie des procédés industriels, etc. Convient pour des applications avec du vide.
- Matériaux : corps acier inox 1.4408, boisseau acier inox 1.4401
- Raccordement process : orifices taraudés GAZ DIN ISO 228 ou bride EN1092 PN16-40 forme B
- Etanchéité: triple PTFE, taux de fuite selon ANSI B16.104, Class IV
- Température admissible : -20 ... +180°C
- Pression : PN 60 bar à 100°C (selon diagramme pression-température)
- Organe de manœuvre : commande manuelle avec poignée verrouillable (711), pneumatique quart de tour entrée 6 8 bars, commande NO, NF ou double effet (751), ou commande motorisée 12/24/230 Vca/cc
- Spécification selon fiche technique: GEU711-728-751

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

		Type de vanne	Rad	ccordeme process	ent Diamètre de passage
Réf.	GEU				
	Commande manuelle	711	Bride	В	15
	Actionneur électrique	728	Taraudé GAZ	Т	20
	Actionneur pneumatique	751			25
					32
					40
					50



NOS AGENCES:

76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

