



VICI®

Vannes basse pression C22Z et C22 Valco

- Vannes 2 positions
- Raccord 10 - 32 ou 1/4" - 28
- Pression maximale : 100 psi gaz ou 250 psi liquide
- Température maximale : 75 °C

	C22Z	C22
Filiage	10-32	1/4" - 28
Ø de tube	1/16"	1/16"
Ø de passage (mm)	0,75	0,75
Stator/Rotor	PPS/Valcon E2	PPS/Valcon E2
Vanne à commande manuelle	C22Z-318*	C22-318*
Vanne à commande pneumatique	C22Z-318*A	C22-318*A
Vanne à commande électrique	C22Z-318*E	C22-318*E
Vanne à commande micro électrique	C22Z-318*EH	C22-318*EH
Vanne de remplacement	C22Z-318*D	C22-318*D
Rotor de remplacement	C12-31*	C22-31*
Stator de remplacement	C22Z-38*	C22-38*
* = Nombre de voies	4, 6, 8, 0 pour 10	4, 6, 8, 0 pour 10
4, 6, 8, 0 pour 10	4, 6, 8, 0 pour 10	4, 6, 8, 0 pour 10

Ces vannes sont disponibles avec une boucle interne (modèle C24Z et C24)

Boucles pour vannes basse pression

C22Z (raccord 10-32)	C22 (raccord 1/4"-28)	C22Z (raccord 10-32)	C22 (raccord 1/4"-28)
5 µL CZSL5PK	---	250 µL CZSL250PK	CFSL250PK
10 µL CZSL10PK	---	500 µL CZSL500PK	CFSL500PK
20 µL CZSL20PK	CFSL20PK	1 mL CZSL1KPK	CFSL1KPK
50 µL CZSL50PK	CFSL50PK	2 mL CZSL2KPK	CFSL2KPK
100 µL CZSL100PK	CFSL100PK		

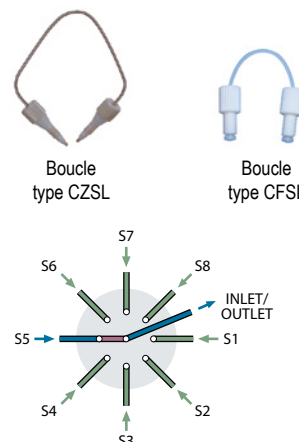
Boucle disponible en PTFE et FEP, remplacer dans les références ci-dessus PK par TF pour le PTFE et FEP pour le FEP.

Vannes multi-positions C25 et C25Z Basse Pression Valco

- Vanne de sélection permettant de sélectionner un flux par rapport à plusieurs autres.
- Disponibles en 4, 6, 8, ou 10 positions voire 14 en fonction des modèles, c'est à dire X entrées pour 1 sortie ou 1 entrée pour X sorties
- Pression max. : 100 psi gaz, 250 psi liq - Température max. : 75 °C

Modèle de la vanne	C25Z	C25	C25
Filiage	10-32	1/4"-28	1/4"-28
Ø de tube	1/16"	1/16"	1/8"
Ø de passage (mm)	0,75	0,75	1,50
Stator / Rotor	PPS / Valcon E2	PPS / Valcon E2	PPS / Valcon E2
Vanne à commande manuelle	C25Z-318*	C25-318*	C25-618*
Vanne à commande pneumatique	C25Z-318*A	C25-318*A	C25-618*A
Vanne à commande microélectrique	C25Z-318*EMH	C25-318*EMH	C25-618*EMH
Vanne de remplacement	C25Z-318*D	C25-318*D	C25-618*D
Rotor de remplacement	C25-31*	C25-31*	C25-31*
Stator de remplacement	C25Z-38*	C25-38*	C25-68*
* = Nombre de positions disponibles	6,8,10,14	4,6,8,10	4,6,8,10

Remplacer *** par le nombre de voies souhaité.



Technical Tip

Utilisation de la vanne C25 comme sélecteur de solvant.

