



Vannes séries 'C' Pièces de rechange

Pièces de rechange

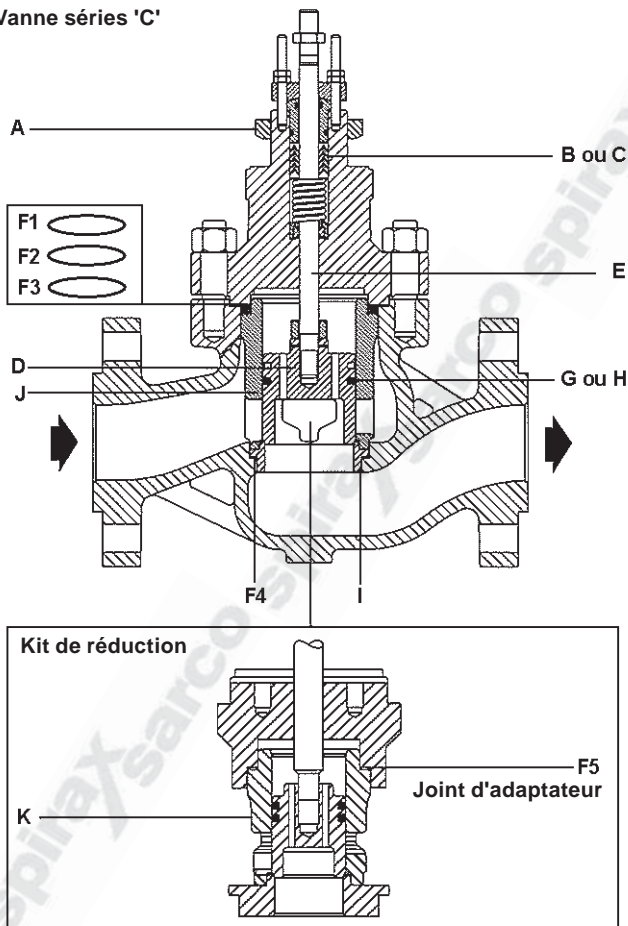
Les pièces de rechange disponibles pour les vannes CE43, CE63 et CE83, 1" à 8" (DN25 au DN200), sont détaillées ci-dessous. Aucune autre pièce n'est fournie comme pièces de rechange.

Pièces de rechange disponibles

Ecrous d'assemblage du servomoteur		A
Kit de garniture d'étanchéité	Jeu en PTFE	B
	Jeu en graphite	C
Clapet		D
Tige de vanne		E
Kit d'étanchéité de vanne	Joint graphite	F1
	Chapeau	F2
	Entretoise	F3
	Spiralé	F4
	Siège	F5
Kit d'étanchéité de piston	Graphite	G
	PTFE	H
Siège		I
Cage		J
Kit de réduction (siège, cage et adaptateur de réduction)		K

Nota : Un kit d'étanchéité de vanne doit être commandé avec les repères ci-dessus.

Vanne séries 'C'



Nota :

Lorsque vous commandez des pièces de rechange, indiquer clairement le code de produit, le numéro de série et le code date (indiqué sur la plaque sur le corps de la vanne) pour s'assurer que la commande soit traitée rapidement, efficacement et correctement.

En cas de commande

Utiliser les descriptions données ci-contre dans la colonne "Pièces de rechange". Donner également les informations contenues dans la sélection de la vanne 'C', le code de produit, le numéro de série et le code date.

Sélection de la vanne 'C'

Diamètre	1", 1½", 2", 2½", 3", 4", 5", 6" et 8" DN25, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150 et 200	2"
Séries vanne	C = Clapet à cage E = Egal %	C
Caractéristique du clapet	F = Ouverture rapide L = Linéaire M = Egal % modifié	E
Matière du corps	4 = Acier carbone 6 = Acier inox 8 = Acier allié	4
Raccordements	2 = Butt weld (2" à 8") 3 = A brides 4 = Socket weld (1", 1½" et 2")	3
Options d'étanchéité de tige	P = Chevron PTFE H = Graphite B = Soufflet	P
Options de siège	T = AISI 431 durci G = Portée souple PTFE W = Stellite AISI 316	T
Type de clapet	C = Cage standard P = Cage perforée réduction de bruit A = Cage anti-cavitation	C
Nombre d'étages	1 = Un 2 = Deux 3 = Trois Autres = A spécifier	1
Clapet équilibré	B = Équilibré U = Non équilibré	U
Type de chapeau	S = Standard H = Extension pour haute température L = Extension pour basse température	S
Clapet réduit	0 = Pas de réduction 1 = 1 réduction 2 = 2 réductions 3 = 3 réductions	1
Cv	A spécifier	Cv 35
Type de raccords	A spécifier	ASME 300

2" C E 4 3 P T C 1 U S 1 Cv 35 ASME 300

En cas de commande

Exemple : 1 - Siège et joint pour vanne CE43 type PTC1US1, DN2" avec un Cv = 35 et des raccords à brides ASME 300.

Installation des pièces de rechange

Plus de renseignements sont donnés dans la notice de montage et d'entretien.