ELECTROVANNES - 2/2

A.2. Nécessitant une pression différentielle (Δ P) minimum

ASCO - Corps en laiton

LAITON

Série 220 - Généralités :

SFRIF 220

- Electrovanne à commande assistée, spécialement conçue pour la vapeur et l'eau chaude, compatible avec les matériaux d'étanchéité proposés
- Pour des applications à haute température en laveries, moulage, vapeur atomisée, stérilisateurs, autoclaves,...
- Produits conformes à la Directive Equipements sous pression 97/23/CE et utilisés sur fluides des groupes 1 et 2
- Electrovanne conforme aux Directives CE applicables et aux dispositions de la Directive RoHS 2







		Série 220 ASC ASC					
Fluides		Eau chaude et vapeur d'eau					
Commande		Assistée					
Pression différen	tielle	Voir tableaux ci-dessous					
Température de servic	e du fluide	-20°C à +173°C (=)/177°C (~) jusque 1", -20°C à +184°C de 1"1/4 à 2"					
Température amb	oiante	-20°C à +40°C					
Corps		Laiton					
Garnitures		PTFE					
Type de raccorde	ment	Gaz					
T	CC(=)	24-48V					
Tensions standards	CA(~)	24-48-115-230 V / 50Hz					
Commande manuelle	auxiliaire	Non disponible					

Série 220 - Electrovannes complètes 24/DC - Sans commande manuelle

Référence	Ø Racc.	Ø Pass. (mm)	Kv (m³/h)	Pression diffé (bar)		ntielle ax.	Bobine de rechange (24/DC)	Connecteur	Type de commande	Kit de rechange (24/DC)	Encombrement L (mm)	Type bobine
				Min.	Vapeur	Eau chaude	=	Con	Con	=	2 ()	bobine
E220K403S1T00H1	3/8"	12,7	3,8	0,3	7,5	10	238813-206	Т30	Х	/	73	MXX-HT -15,6W
E220K406S1T00H1	1/2"	12,7	4						Х			
E220K409S1T00H1	3/4"	19	7,5						X			

Remarque : Autres tensions sur demande. Pour trouver toutes nos bobines de différentes tensions, voir le tableau à la fin de ce chapitre.

Série 220 - Electrovannes complètes 230/50 VAC - Sans commande manuelle

Référence	Ø Racc. 📆		Kv (m³/h)	Pression différentielle (bar)		Bobine de	Connecteur	de ande	Kit de			
		Ø Pass. (mm)		Min.	Max.		rechange (230/50)	nec	Type de commande	rechange (230/50)	Encombrement L (mm)	Type bobine
					Vapeur	Eau chaude	~	Con	con	~	L (IIIII)	Dobine
E220K403S1T00H8	3/8"	12,7	3,8		9	10	238813-059		Х	M200309T00	73	MXX-HT - 10,1W
E220K406S1T00H8	1/2"	12,7	4	0.3				T30	Χ			
E220K409S1T00H8	3/4"	19	7,5	0,3					X	M200314T00		
E220K411S1T00H8	1"	25	10						Х		95	
SCE220-027.230/50	1"1/4	28	12,8		10		400426-117		Х	C304392	93	
SCE220-029.230/50	1"1/2	32	19,5	0,35					Х	C304393	111	MXX-HT - 10,5W
SCE220-031.230/50	2"	44	37						Х	C306807	129	10,500

Remarque: Autres tensions sur demande. Pour trouver toutes nos bobines de différentes tensions, voir le tableau à la fin de ce chapitre.









Légende :

- X : Sans command
- : Commande par position maintenue
- ~ : Courant alternatif ▼ : Commande à impulsion

- : Commande à bouton
- = : Courant continu