

Série 210 - Electrovanne complètes 230/50 VAC - De 0 à 9 bar - HAUTE PERFORMANCE

Référence	Ø Racc.	Ø Pass. (mm)	Kv (m³/h)	Pression différentielle (bar)				Bobine de rechange (230/50) ~	Kit de rechange (230/50) ~	Connecteur	Encombrement L (mm)	Type bobine
				Min.	Max. Air	Max. Eau	Max. Huile					
SCE210C033.230/50	3/8"	16	2,6	0	9	9	400425-117	C302334	T30	70	MXX-FT -10,5W	
SCE210C034.230/50	1/2"	16	3,4					C302335				
SCE210C035.230/50	3/4"	19	4,7					C302337				
SCE210B057.230/50	1"	25	11,2				400525-217	C302339		95		
SCE210B058.230/50	1"1/4	28	12,8					C302340		95		
SCE210B059.230/50	1"1/2	32	19,3					C302340		111		

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

Remarque générale : Toutes les séries d'électrovannes dans ce chapitre peuvent être utilisées pour le vide moyen industriel en respectant le sens de passage prévu. C'est-à-dire 60 à 90% de vide, soit -0,6 à -0,9 bar (= de 100 à 400 mbar abs)



Légende :

X : Sans commande
 • : Commande par position maintenue

~ : Courant alternatif
 ▼ : Commande à impulsion

□ : Commande à bouton
 = : Courant continu