

Disconnecteur Construction CA Type CA 2096

Rp 1/2" - Rp 3/4"

Données techniques

Type:	CA 2096
Fonction:	Disconnecteur non non contrôlable. à zones de pressions différentes
Pression de service:	Max. 10 bar
Press. d'écoulement:	Min. 1.5 bar
Vitesse d'écoulem.:	Max. 3 m/s
Raccordement:	Taraudé femelle, femelle
Montage:	Le disconnecteur doit être impérativement monté horizontalement à l'exclusion de toute autre position. Des vannes d'arrêt doivent être prévues en amont et aval pour permettre les révisions. Un filtre doit être monté pour éviter des dérangements dus aux déchets
Entretien:	Aux directives SSIGE W3/C2 les disconnecteurs de type CA ne sont pas soumis à un entretien et à des contrôles réguliers.
Fluides:	L'eau potable, liquides, neutres et propres
Temp. de fluides.:	Max. +65°C
Pos. de montage:	Horizontale, entonnoir vers le bas
Agréments:	SSIGE Eau

Matériaux

Corps:	Laiton
Pièces internes:	Laiton / POM
Joint:	EPDM
Entonnoir:	Plastique

Encombrement (mm)

Art.-No.	Rp	L	Di	H1	H2	Q (2m/s)
3781	1/2"	105	40	99	25	1.4 m ³ /h
3782	3/4"	105	40	99	25	2.3 m ³ /h

Abaque de pertes de charge

