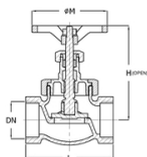
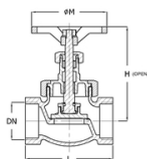


ECON® Robinet à soupape Type: 1275 Bronze Taraudé (BSPP) PN25

Vanne d'arrêt en bronze, avec joint en bronze, cône fixe ou libre et raccords filetés BSP, taux de pression PN25



Caractéristiques

Type: 1275
Norme: EN (DIN)
Forme de construction: Droit
Matériau du boîtier: Bronze
Raccord: Taraudé (BSPP)
Norme du raccordement taraudé: ISO 228-1
Type de joint d'axe: Etoupe
Matériau du clapet: CC491K (RG5)
Matière de l'axe: CuZn35Ni (SoMs59)
Matière de l'étanchéité primaire à l'axe: Graphite
Matière du chapeau: CC491K (RG5)
Matière du joint de chapeau: PTFE
Matière de l'actionneur: Fonte
Température minimum de service: -10 °C
Température maximum de service: 200 °C
Pression maximum différentielle à 20 °C: 25 bar

Application

- Industrie générale.
- À bord des navires (domaine maritime).
- Liquides et gaz neutres.
- Eau chaude ou froide, huile (pour huile thermique : soupape à soufflet), etc.
- Nous recommandons une soupape à soufflet pour l'huile thermique.

Informations techniques

- Contrôle : EN 12266-1.
- Pièce supérieure vissée avec écrou de serrage.

Options

- Disponible, y compris agrément et certification par toutes les principales sociétés de classification.
- Disponible avec raccord à brides; type275.
- Disponible avec cône de réglage.

DN [mm]	D BSP	H [mm]	L [mm]	ØM [mm]	Weight [kg]
8	1/4"	107	60	63	0.05
10	3/8"	107	60	63	0.5
15	1/2"	107	65	63	0.7
20	3/4"	121	75	80	1
25	1"	131	90	80	1.4
32	1.1/4"	141	105	90	2
40	1.1/2"	151	120	100	2.7
50	2"	168	145	125	4.4

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Pressure and temperature range				
-10	0	120	200	[°C]
25	25	25	21.2	[bar]

Catégorie de qualité	Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Longueur totale mm	Type de commande	Type de soupape	Type de chapeau	Joint	Valeur de Kv m³/h	Article
CC491K [RG5]	1/4" [8]	PN25	Norme du fabricant	60	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	3	14028247
CC491K [RG5]	1/4" [8]	PN25	Norme du fabricant	60	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	3	14028261
CC491K [RG5]	3/8" [10]	PN25	Norme du fabricant	60	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	3	14028252
CC491K [RG5]	3/8" [10]	PN25	Norme du fabricant	60	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	3	14028262
CC491K [RG5]	1/2" [15]	PN25	Norme du fabricant	65	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	6.2	14028255
CC491K [RG5]	1/2" [15]	PN25	Norme du fabricant	65	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	6.2	14028264
CC491K [RG5]	3/4" [20]	PN25	Norme du fabricant	75	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	9.5	14028256
CC491K [RG5]	3/4" [20]	PN25	Norme du fabricant	75	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	9.5	14028265
CC491K [RG5]	1" [25]	PN25	Norme du fabricant	90	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	18	14028257
CC491K [RG5]	1" [25]	PN25	Norme du fabricant	90	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	18	14028266
CC491K [RG5]	1.1/4" [32]	PN25	Norme du fabricant	105	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	21.5	14028258
CC491K [RG5]	1.1/4" [32]	PN25	Norme du fabricant	105	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	21.5	14028267
CC491K [RG5]	1.1/2" [40]	PN25	Norme du fabricant	120	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	36.5	14028259
CC491K [RG5]	1.1/2" [40]	PN25	Norme du fabricant	120	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	36.5	14028268
CC491K [RG5]	2" [50]	PN25	Norme du fabricant	145	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	Vissé raccord union	Bronze	42	14028260
CC491K [RG5]	2" [50]	PN25	Norme du fabricant	145	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour sans ressort	Vissé raccord union	Bronze	42	14028269

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.