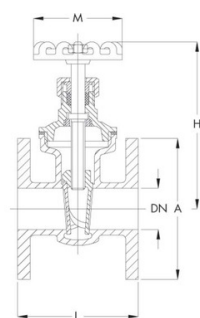


ECON® Vannes à opercule Type: 291 Bronze Bride PN16



Caractéristiques

Type: 291
Norme: EN (DIN)
Matériau du boîtier: Bronze
Raccord: Bride
Type de joint d'axe: Etoupe
Matériau de l'axe: CW614N
Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe: AF15MA
Matériau du joint de chapeau: Joint fibre

Caractéristiques (2)

Matériau de l'actionneur: Acier
Température minimum de service: -10 °C
Température maximum de service: 120 °C
Pression maximum différentielle à 20 °C: 16 bar

DN [mm]	Ø A	H	L	Ø M	Weight [kg]
15	95	107	75	70	1,7
20	105	107	75	70	1,9
25	115	117	80	70	2,5
32	140	130	90	80	3,5
40	150	150	100	80	4,5
50	165	180	110	110	5,1
65	185	220	130	130	8,9
80	200	251	150	150	11,4
100	220	293	160	150	19

Size	Range
DN 15 -100	16 bar - 120°C

Catégorie de qualité	Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Longueur totale mm	Type de commande	Type de chapeau	Joint	Matériau de la pelle	Matériau du chapeau	Article
CC491K [RG5]	DN15	PN16	EN 558, Série 47	75	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16134997
CC491K [RG5]	DN20	PN16	EN 558, Série 47	75	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135008
CC491K [RG5]	DN25	PN16	EN 558, Série 47	80	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135015
CC491K [RG5]	DN32	PN16	EN 558, Série 47	90	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135022
CC491K [RG5]	DN40	PN16	EN 558, Série 47	100	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135039
CC491K [RG5]	DN50	PN16	EN 558, Série 47	110	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135046

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.

Catégorie de qualité	Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Longueur totale mm	Type de commande	Type de chapeau	Joint	Matière de la pelle	Matière du chapeau	Article
CC491K [RG5]	DN65	PN16	EN 558, Série 47	130	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135053
CC491K [RG5]	DN80	PN16	EN 558, Série 47	150	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CW614N	16135060
CC491K [RG5]	DN100	PN16	EN 558, Série 47	160	Volant, tige tournante non-montante	Vissé	Bronze	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	16134980

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.