

Vanne à double opercule bronze A brides chapeau boulonné - PN16 591/AU591

Réf 591 : Bronze - CuSn5Zn5Pb5 (CC491k)
Réf : AU591 : Cupro-alu - CuAl9Ni3Fe2 (CC332G)

Raccordement à brides PN10/PN16
 Chapeau boulonné
 Double opercule - sièges obliques
 Indicateur ouverture / fermeture

Options :

- Perçage spécial
- Face à face spécial

Applications :

- Fluides aqueux
- Vapeur - 8 bars
- Eau de mer



Sous réserve de modifications

Dimensions :

DN	40	50	65	80	100	125	150	200
A	136	142	154	160	172	186	200	228
D	150	165	185	200	220	250	285	340
H	220	235	270	300	335	390	452	525
Kg Cupro	7,84	9,76	13	19,25	24,06	32	45	77

Les informations communiquées ci-dessus sont fournies à titre indicatif, peuvent être soumises à modifications. Elles ne pourront en aucun cas entraîner notre responsabilité.