

ECON® Robinet à soupape Type: 695 Bronze Taraudé (BSPP) PN16

Vanne à clapet Econ® à fermeture automatique, bronze, filet femelle BSP.

Domaine d'application

- Pour navires nécessitant une vanne à clapet rapide à actionner.

Particularités

- Avec levier de commande.

Caractéristiques

Type: 695

Norme: EN (DIN)

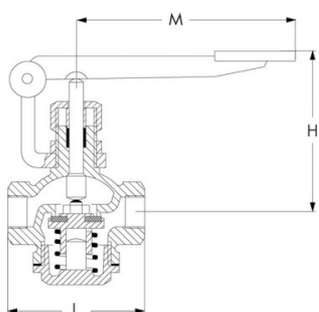
Forme de construction: Droit

Matériau du boîtier: Bronze

Raccord: Taraudé (BSPP)

Type de joint d'axe: Etoupe

Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe: PTFE



DN ["]	L [mm]	H mm	M mm	Weight [kg]
½	60	85	130	0,73
¾	70	96	130	0,85
1	80	104	130	1,15
1 ¼	95	135	160	1,55
1 ½	105	140	160	1,85
2	130	150	160	2,85

0/120°C

1/2" - 2"

6

[bar]

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.