



## ECON® Robinet à soupape Type: 250 Bronze Taraudé (BSPP) PN16

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

### Domaine d'application

- Eau, huile, air et gaz

### Caractéristiques

**Type:** 250

**Norme:** EN (DIN)

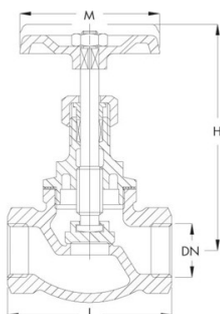
**Forme de construction:** Droit

**Matériau du boîtier:** Bronze

**Raccord:** Taraudé (BSPP)

**Type de joint d'axe:** Etoupe

**Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe:** Joint fibre



DN ["]	L mm	H mm	M mm	Weight [kg]
1/4	50	95	50	0,3
3/8	50	95	50	0,3
1/2	60	95	60	0,5
3/4	70	110	70	0,6
1	80	120	90	1
1.1/4	95	145	90	1,3
1.1/2	105	155	110	1,7
2	130	185	110	2,9
2.1/2	155	245	120	5,9
3	180	280	150	7,3

Size	20	200	[°C]
3/8" - 3"	16	12	[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.