



## ECON® Robinet à soupape Type: 1270 Bronze Bride PN16

### Caractéristiques

- Type:** 1270
- Norme:** EN (DIN)
- Forme de construction:** Droit
- Matériau du boîtier:** Bronze
- Raccord:** Bride
- Face de joints:** Face plate
- Type de joint d`axe:** Etoupe
- Avec disconnecteur sauvegarde:** Non
- Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe:** Graphite

DN [mm]	Press. rating	A mm	L mm	H mm	M mm	Weight [kg]
15	PN 16	95	120	165	120	3,8
20	PN 16	105	120	165	120	4,2
25	PN 16	115	140	170	140	5
32	PN 16	140	150	180	140	6
40	PN 16	150	155	220	160	10
50	PN 16	165	180	230	160	12
65	PN 16	185	200	245	180	15
80	PN 16	200	240	280	200	21
100	PN 16	220	270	310	225	34
125	PN 16	250	320	355	250	50
150	PN 16	285	370	385	300	72
200	PN 10	340	500	490	400	136

Size	Press. rating	Press.- and temperature range	
		120°C	200°C
DN 15 - 150	PN 16	16 bar	13 bar
DN 200	PN 10	10 bar	8 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.