



## ECON® Vannes à opercule Type: 1800 Fonte Bride PN16 Classe de pression de la bride: Class 125

### Caractéristiques

**Type:** 1800

**Norme:** ASME

**Matériau du boîtier:** Fonte

**Revêtement du surface:** Revêtement d'usine standard

**Raccord:** Bride

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

**Température minimum de service:** -10 °C

DN ["]	L mm	H mm	M mm	A mm	Weight [kg]
2	178	275	150	165	13
2 ½	190	335	175	185	17
3	203	380	175	200	23
4	229	435	200	220	32
6	267	585	225	285	56
8	292	710	225	340	89
10	330	830	250	405	134
12	356	965	300	460	181

Size	120°C	150°C	
2" - 12"	16	13	[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.