

ECON® Vannes à opercule Type: 306 Fonte Bride PN10

Caractéristiques

Type: 306 Norme: EN (DIN)

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

000	
D.	DN A
	' ,

DN	А	L	Н	H open	М	Weight
mm	mm	mm	mm	mm	mm	[kg]
40	150	140	265	310	150	10
50	165	150	275	330	150	12
65	185	170	335	405	175	17
80	200	180	355	440	175	22
100	220	190	400	505	200	27
125	250	200	495	625	200	33
150	285	210	585	740	225	43
200	340	230	700	910	225	65
250	395	250	830	1090	250	100
300	445	270	960	1270	300	142

Size	Steam and hot water	Other media
DN 40 t/m DN 300	8 bar- 150°C	10 bar- 120°C
DN 350 t/m DN 500	2 bar- 150°C	6 bar- 120°C
DN 600		2,5 bar- 120°C

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.

E-mail: valves@eriks.be

PR_EC010163_0030_MVD_FR_17.05.2024