



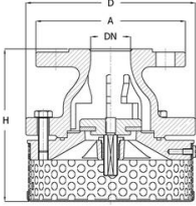
ECON® Clapet de pied Type: 135 Fonte Bride

Caractéristiques

Type: 135
Norme: EN (DIN)
Matériau du boîtier: Fonte
Catégorie de qualité: EN-JL1040
Revêtement du surface: Revêtement d'usine standard
Raccord: Bride
Classe de pression: PN10

Caractéristiques (2)

Classe de pression de la bride: PN10
Matériau du clapet: Fonte
Température minimum de service: -10 °C
Température maximum de service: 80 °C



DN mm	A mm	H mm	D mm	Poids kg
40	150	155	170	8.5
50	165	175	180	9.5
65	185	215	200	12.5
80	200	265	240	18
100	220	315	270	26
125	250	335	310	32
150	285	415	360	43
200	340	500	440	74
250	395	625	520	107
300	445	785	570	150

DN	Pression	Température
DN40 - DN 300	10 bar	80 °C

Largeur nominale	Joint	Pression maximum différentielle à 20 °C		Article
		bar		
DN40	EPDM	10		17568197
DN50	EPDM	10		17568205
DN65	EPDM	10		17568212
DN80	EPDM	10		17568229
DN100	EPDM	10		17568142
DN125	EPDM	10		17568159
DN150	EPDM	10		17568166
DN200	EPDM	10		17568173
DN250	EPDM	10		17568180

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.