



SPIRAX SARCO Aérateur fig. 486 laiton taraudé

Caractéristiques

Type: 486
Modèle: Purgeur d'air et aérateur
Matériau du boîtier: Laiton
Raccord: Taraudé (BSPP)
Joint: FPM
Matériau du flotteur: Plastique
Matériau du clapet: FPM
Matériau du chapeau: Laiton
Matériau de l'actionneur: Acier inoxydable
Matériau du siège: Acier inoxydable
Avec soupape de non-retour: Oui
Pression maximale à 20 °C: 8 bar

Application

- Purge de l'air et des autres gaz non condensables de l'eau.

Options

- Version avec clapet anti-retour.
- Version en acier inoxydable, équipée de série d'un clapet anti-retour - Fig. 8986.

DN	Weight
["]	[kg]
½	0,7

Min./Max.	Press./Temp.
Max. oper. press.	8bar
Max. temperature	110°C

Largeur nominale	Classe de pression de la bride	Article
1/2" [15]	PN8	17566247
1/2" [15]	PN8	17566254

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.