

SPIRAX SARCO Aérateur fig. 489 fonte ductile taraudé

Caractéristiques

Type: 489

Modèle: Purgeur d'air et aérateur **Matériau du boîtier:** Fonte ductile

Raccord: Taraudé (BSPP)

Joint: EPDM

Matériau du flotteur: Acier inoxydable

Matiériau du clapet: EPDM

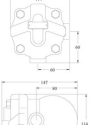
Matière du chapeau: Fonte ductile Matière de l'actionneur: Acier inoxydable Matière du siège: Acier inoxydable Température maximum de service: 127 °C Application

Pression maximale à 20 °C: 14 bar

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

Options

• Version avec robinet en laiton intégré - Fig. 490.



DN	Weight	
["]	[kg]	
1/2	2,5	
3/4	2,5	

Largeur nominale	Classe de pression de la bride	Article
3/4" [20]	PN16	17566292
1/2" (15)	PN16	17566285

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.