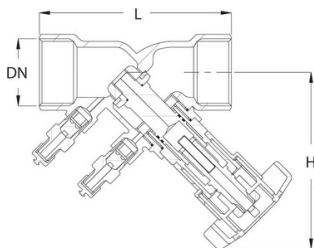




## ECON® Robinet de démarrage Type: 2611E Statique Bronze Taraudé (BSPP)

### Caractéristiques

**Type:** 2611E  
**Matériau du boîtier:** Bronze  
**Catégorie de qualité:** CC491K  
**Raccord:** Taraudé (BSPP)  
**Type d'engin, d'outillage:** Statique  
**Application:** Eau de chauffage central  
**Avec nipples de mesure:** Oui  
**Matériau du clapet:** Laiton  
**Matière de l'axe:** Laiton



**Matière du chapeau:** CC491K  
**Matériau d'embout:** Laiton  
**Température minimum de service:** -10 °C  
**Température maximum de service:** 130 °C  
**Avec indicateur de position:** Oui

### Application

- Recommandé dans: Services publics

DN ["]	L mm	H mm	Weight [kg]
3/8	90	77	0,47
1/2	90	90	0,57
3/4	102	90	0,57
1	110	90	0,7
1 1/4	121	116	1,05
1 1/2	142	116	1,35
2	161	116	1,9

Min./Max.	Press./Temp.
Max.oper. press.	25bar
Min. Temperature	-10 °C
Max. temperature	130 °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.