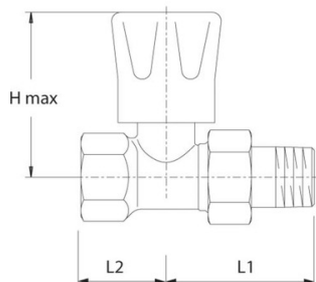


OVENTROP Robinet pour radiateur Série: HRV Type: 2482N Laiton Droit



Caractéristiques

Série: HRV
Type: 2482N
Modèle: Droit
Matériau du boîtier: Laiton
Revêtement du surface: Nickelé
Connexion du radiateur: Fileté (BSPP)
Raccord de tube: Taraudé (BSPP)
Classe de pression: PN10
Type de commande: Commande manuelle
Préprogrammable: Oui
Préréglage: Ajustable



Matériau du capot: Plastique blanc

Matière de l'axe: Laiton

Matière de l'étanchéité primaire à l'axe: EPDM

Température maximum de service: 120 °C

Application

- Recommandé dans: Services publics

Dimension raccord de tube	Dimension de l'élément thermostatique	Dimension de connexion du radiateur	Article
1/2" [15]	M30x1,5	1/2" [15]	11812890
3/8" [10]	M30x1,5	3/8" [10]	11812893

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.