



OVENTROP Robinet pour radiateur Série: AV9 Type: 3474H Laiton Angle

Caractéristiques

Série: AV9

Type: 3474H

Modèle: Angle

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: Thermostat avec couvercle de protection

Préprogrammable: Oui

Préréglage: 9 Préréglage

Matériau du capot: Plastique blanc

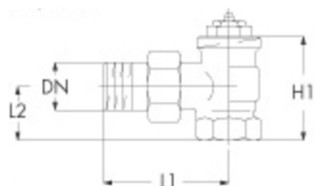
Matière de l'axe: Acier inoxydable

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]	12712510
1" [25]	M30x1,5	1" [25]	12712512
3/4" [20]	M30x1,5	3/4" [20]	12712511

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.