

## DIVISION 1/4 DE TOUR MINI WYE HP 40 BAR - GFR F 20 - 2 x GFR M 20 PN40 ALU

<https://www.securhit.com/fr/robinetterie/1243-division-1-4-tour-mini-wye-hp-40-bar-gfr-20-2-x-gfr-20-male-alu-pn40.html>

Division MINI WYE PN40 avec poignées clés - Vanne Aluminium Haute Pression DN20



### Description

La Division MINI WYE PN40 est une vanne compacte et robuste, conçue pour les installations exigeantes. Sa construction en alliage d'aluminium de première fusion, traitée thermiquement, et son revêtement polyester assurent une durabilité maximale et une excellente résistance à la corrosion. Le passage intégral garantit un débit fluide avec quasi aucune perte de charge, idéal pour les réseaux de fluides sous haute pression.

Caractéristiques techniques :

- Type de vanne : MINI WYE PN40
- Entrée : Femelle GFR DN20 PN40
- Sorties : 2 mâles GFR DN20 PN40
- Matériau entrée/sorties : Aluminium anodisé rouge
- Passage intégral : Débit optimisé avec quasi aucune perte de charge
- Ouverture : 1/4 de tour, pour une action rapide et sécurisée
- Dimensions : 146 x 187 x 75 mm
- Poids : 0,99 kg
- Pression nominale : PN40

Avantages clés

- Matériel robuste et durable adapté aux environnements exigeants
- Débit fluide garanti grâce au passage intégral
- Installation et manipulation faciles avec poignées clés et ouverture rapide
- Compacité et légèreté pour une utilisation pratique sur site

## Caractéristiques

- Dimensions : 146 x 187 x 75 mm
- Poids : 0,99 kg
- Pression nominale : PN40