

RACCORD RMP DN15 PE20

CU18 à braser

Réf catalogue : **24050**

Raccord métal plastique à braser sur cuivre - maxi 5 bar



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Pression maxi | 5 bar |
| Diametre Nominal | 15 |
| PE (1) | 20 |
| Diamètre (mm) | 18 |
| Type de raccord | monobloc |
| Matériau à souder/braser | Cuivre |
| GrDF | 82 36 303 |
| Norme (1) | NF EN 1555-3 |

Informations complémentaires

| | |
|-----------|---------------|
| Poids(gr) | 169 g |
| Long.(mm) | 171 mm |
| larg.(mm) | 120 mm |
| Haut.(mm) | 33 mm |

Le document : "Certificat_GURTNER_NF_RACC_METAL_PLASTIQUE.pdf" n'a pas pu être inclus

Le document n'est pas/plus présent sur le serveur

Le PDF n'est pas intégrable dans le document (non-PDF/A)