

Rondelle d'étanchéité V2A/ EPDM vulcanisée

451.0512

Rondelle d'étanchéité V2A/EPDM avec dimension intérieure de 6 mm, diamètre extérieur de 12 mm et épaisseur de 3 mm pour une étanchéité fiable.



Épaisseur	1,5 mm
DIN	Norme SN : 13904
Diamètre	12mm
Diamètre extérieur	12mm
Couleur	Métallique nu
Diamètre intérieur	6mm
Trou	6.0mm
Matière	V2A / EPDM vulcanisé
Spécification du produit	Rondelle d'étanchéité V2A/ EPDM vulcanisée : 6.0mm 12mm 1.5mm
Résistance à la température	jusqu'à +120 °C
Variante	6.0 mm 12 mm 1.5 mm

