

Rondelle d'étanchéité V2A/ EPDM vulcanisée

451.0616

Rondelle d'étanchéité V2A/EPDM avec dimension intérieure de 6,7 mm, diamètre extérieur de 16 mm et épaisseur de 2,1 mm pour une étanchéité fiable.



Épaisseur	2.0 mm
DIN	Norme SN : 13904
Diamètre	16mm
Diamètre extérieur	16mm
Couleur	Métallique nu
Diamètre intérieur	6.7mm
Trou	6.7mm
Matière	V2A / EPDM vulcanisé
Spécification du produit	Rondelle d'étanchéité V2A/ EPDM vulcanisée : 6.7mm 16mm 2.0mm
Résistance à la température	jusqu'à +120 °C
Variante	6.7 mm 16 mm 2.0 mm



7 612865 041758

