

Rondelle élastique avec extrémités lisses forme B V2A
DIN 127 B

489.2800

Rondelles élastiques 8,5 × 14,8 mm en acier
inoxydable A2, DIN 127B pour M8 - rondelles
élastiques inoxydables et autobloquantes pour des
assemblages vissés sûrs et durables.



DIN	DIN 127 B
Diamètre	14.8mm
Couleur	Métallique nu
Filetage métrique	Pour M8
Hauteur	4.0 mm
Trou	8.1mm
Matière	V2A
Spécification du produit	Rondelle élastique avec extrémités lisses forme B V2A DIN 127 B : Pour M8 8.1mm 14.8mm
Variante	Pour M8 8.1 mm 14.8 mm

