

Rondelle d'épaisseur

Permet de rattraper le jeu entre la penture et le gond



Rondelle d'épaisseur

Description

- Rondelle permettant de rattraper le jeu entre la penture et le gond.
- Finition noire.

Les + produits

- Fabrication Française.



Rondelle d'épaisseur - vue en situation



Rondelle d'épaisseur - vue en situation

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	DIAMÈTRE	ÉPAISSEUR
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 2 MM Sachet de 12	A856605	Sachet de 12	10 Sachets	14 mm	2 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 3 MM Sachet de 12	A856610	Sachet de 12	10 Sachets	14 mm	3 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 4 MM Sachet de 12	A856612	Sachet de 12	10 Sachets	14 mm	4 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 5 MM Sachet de 12	A856614	Sachet de 12	10 Sachets	14 mm	5 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 2 MM Sachet de 12	A856620	Sachet de 12	10 Sachets	16 mm	2 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 3 MM Sachet de 12	A856622	Sachet de 12	10 Sachets	16 mm	3 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 4 MM Sachet de 12	A856624	Sachet de 12	10 Sachets	16 mm	4 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 5 MM Sachet de 12	A856626	Sachet de 12	10 Sachets	16 mm	5 mm

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	DIAMÈTRE	ÉPAISSEUR
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 2 MM Sachet de 4	A856640	Sachet de 4	10 Sachets	14 mm	2 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 3 MM Sachet de 4	A856643	Sachet de 4	10 Sachets	14 mm	3 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 4 MM Sachet de 4	A856646	Sachet de 4	10 Sachets	14 mm	4 mm
RONDELLE METAL. D14 EPAISSEUR 5 MM Sachet de 4	A856649	Sachet de 4	10 Sachets	14 mm	5 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 2 MM Sachet de 4	A856650	Sachet de 4	10 Sachets	16 mm	2 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 3 MM Sachet de 4	A856652	Sachet de 4	10 Sachets	16 mm	3 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 4 MM Sachet de 4	A856654	Sachet de 4	10 Sachets	16 mm	4 mm
RONDELLE METAL. D16 EPAISSEUR 5 MM Sachet de 4	A856655	Sachet de 4	10 Sachets	16 mm	5 mm

Les informations techniques - Caractéristiques

POUR CLAVETTE	Ø INTÉRIEUR	Ø EXTÉRIEUR
Ø 14	14,2 mm	25 mm
Ø 16	16,2 mm	30 mm