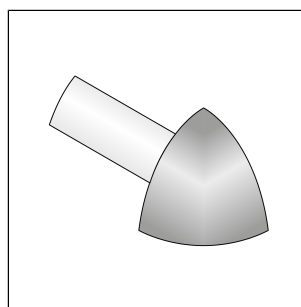




DURONDELL Inox (304)

Angle sortant pour profilé de finition en quart de cercle
DURONDELL



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Moulage métal sous pression], [Acier inox (304)]
Surface	[brossé], [naturel], [poli super brillant]
Couleur	argent, naturel
Hauteur	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm
Information complémentaire 2	Sachet de 20 pièces sur demande

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur	Surface	Couleur
DRE 60-SF-Y/1	6 mm	brossé	argent
DRE 60-SF-Y/20	6 mm	brossé	argent
DRE 60-SF-Y ECO/2	6 mm	brossé	argent
DRE 60-SF-Y ECO/20	6 mm	brossé	argent
DRE 60-Y/1	6 mm	naturel	naturel
DRE 60-Y ECO/2	6 mm	naturel	naturel
DRE 60-Y/20	6 mm	naturel	naturel
DRE 60-Y ECO/20	6 mm	naturel	naturel
DRE 60-SP-Y/1	6 mm	poli super brillant	argent
DRE 80-SF-Y/20	8 mm	brossé	argent

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr

DRE 80-SF-Y ECO/20	8 mm	brossé	argent
DRE 80-SF-Y ECO/2	8 mm	brossé	argent
DRE 80-SF-Y/1	8 mm	brossé	argent
DRE 80-Y/1	8 mm	naturel	argent
DRE 80-Y ECO/2	8 mm	naturel	naturel
DRE 80-Y/20	8 mm	naturel	naturel
DRE 80-Y ECO/20	8 mm	naturel	naturel
DRE 80-SP-Y/1	8 mm	poli super brillant	argent
DRE 100-SF-Y/20	10 mm	brossé	argent
DRE 100-SF-Y ECO/20	10 mm	brossé	argent
DRE 100-SF-Y/1	10 mm	brossé	argent
DRE 100-SF-Y ECO/2	10 mm	brossé	argent
DRE 100-Y/1	10 mm	naturel	argent
DRE 100-Y ECO/2	10 mm	naturel	naturel
DRE 100-Y/20	10 mm	naturel	naturel
DRE 100-Y ECO/20	10 mm	naturel	naturel
DRE 100-SP-Y/1	10 mm	poli super brillant	argent
DRE 110-SF-Y ECO/20	11 mm	brossé	argent
DRE 110-SF-Y ECO/2	11 mm	brossé	argent
DRE 110-SF-Y/1	11 mm	brossé	argent
DRE 110-SF-Y/20	11 mm	brossé	argent
DRE 110-Y ECO/2	11 mm	naturel	naturel
DRE 110-Y/20	11 mm	naturel	naturel
DRE 110-Y ECO/20	11 mm	naturel	naturel
DRE 110-Y/1	11 mm	naturel	naturel
DRE 110-SP-Y/1	11 mm	poli super brillant	argent
DRE 125-SF-Y ECO/20	12,5 mm	brossé	argent
DRE 125-SF-Y ECO/2	12,5 mm	brossé	argent
DRE 125-SF-Y/1	12,5 mm	brossé	argent
DRE 125-SF-Y/20	12,5 mm	brossé	argent
DRE 125-Y/1	12,5 mm	naturel	argent
DRE 125-Y ECO/2	12,5 mm	naturel	naturel
DRE 125-Y/20	12,5 mm	naturel	naturel
DRE 125-Y ECO/20	12,5 mm	naturel	naturel
DRE 125-SP-Y/1	12,5 mm	poli super brillant	argent

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr