

# DURONDELL Functional

Angle rentrant pour profilé 1/4 de rond DURONDELL dans des couleurs métalliques fonctionnelles et en noir ou blanc



## DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Surface	[thermolaqué]
Couleur	bronze, or, graphite, cuivre, noir, titane, blanc, blanc mat (RAL 9003), noir mat (RAL 9005)
Hauteur mm	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

## VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur mm	Surface	Couleur
DRAC 630-YI/2	6 mm	thermolaqué	blanc
DRACM 612-YI/2	6 mm	thermolaqué	blanc mat (RAL 9003)
DRAC 655-YI/2	6 mm	thermolaqué	bronze
DRAC 654-YI/2	6 mm	thermolaqué	cuivre
DRAC 656-YI/2	6 mm	thermolaqué	graphite
DRAC 633-YI/2	6 mm	thermolaqué	noir
DRACM 611-YI/2	6 mm	thermolaqué	noir mat (RAL 9005)
DRAC 652-YI/2	6 mm	thermolaqué	or
DRAC 653-YI/2	6 mm	thermolaqué	titane
DRAC 830-YI/2	8 mm	thermolaqué	blanc
DRACM 812-YI/2	8 mm	thermolaqué	blanc mat (RAL 9003)
DRAC 855-YI/2	8 mm	thermolaqué	bronze
DRAC 854-YI/2	8 mm	thermolaqué	cuivre

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](mailto: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](mailto:info@dural.de)

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

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)

DRAC 856-YI/2	8 mm	thermolaqué	graphite
DRAC 833-YI/2	8 mm	thermolaqué	noir
DRACM 811-YI/2	8 mm	thermolaqué	noir mat (RAL 9005)
DRAC 852-YI/2	8 mm	thermolaqué	or
DRAC 853-YI/2	8 mm	thermolaqué	titane
DRAC 1030-YI/2	10 mm	thermolaqué	blanc
DRACM 1012-YI/2	10 mm	thermolaqué	blanc mat (RAL 9003)
DRAC 1055-YI/2	10 mm	thermolaqué	bronze
DRAC 1054-YI/2	10 mm	thermolaqué	cuivre
DRAC 1056-YI/2	10 mm	thermolaqué	graphite
DRAC 1033-YI/2	10 mm	thermolaqué	noir
DRACM 1011-YI/2	10 mm	thermolaqué	noir mat (RAL 9005)
DRAC 1052-YI/2	10 mm	thermolaqué	or
DRAC 1053-YI/2	10 mm	thermolaqué	titane
DRAC 1130-YI/2	11 mm	thermolaqué	blanc
DRACM 1112-YI/2	11 mm	thermolaqué	blanc mat (RAL 9003)
DRAC 1155-YI/2	11 mm	thermolaqué	bronze
DRAC 1154-YI/2	11 mm	thermolaqué	cuivre
DRAC 1156-YI/2	11 mm	thermolaqué	graphite
DRAC 1133-YI/2	11 mm	thermolaqué	noir
DRACM 1111-YI/2	11 mm	thermolaqué	noir mat (RAL 9005)
DRAC 1152-YI/2	11 mm	thermolaqué	or
DRAC 1153-YI/2	11 mm	thermolaqué	titane
DRAC 1230-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	blanc
DRACM 1212-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	blanc mat (RAL 9003)
DRAC 1255-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	bronze
DRAC 1254-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	cuivre
DRAC 1256-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	graphite
DRAC 1233-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	noir
DRACM 1211-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	noir mat (RAL 9005)
DRAC 1252-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	or
DRAC 1253-YI/2	12,5 mm	thermolaqué	titane

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](mailto: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](mailto:info@dural.de)

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

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)