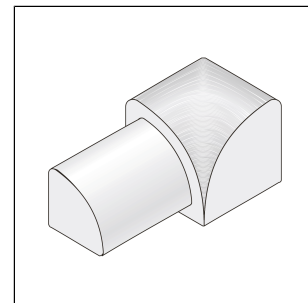


# DURONDELL Aluminium

## Innenecke für Viertelkreis-Abschlussprofil.



Gültig ab: 01.06.2025



### TECHNISCHE MAÙE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	[Aluminium], [Metalldruckguss]
Oberfläche	[strukturbeschichtet], [eloxiert], [matt], [hochglanzeloxiert], [gebürstet], [hochglanzeloxiert]
Farbe	beige, anthrazit, braun, schwarz matt, silber, gold, champagne, titan, mercury
Höhe	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm
Zusatzinformation 2	Beutel 20 Stck. auf Anfrage

### PRODUKTVARIANTEN

Referenz	Höhe	Oberfläche	Farbe
DRAE 60-YI/2	6 mm	eloxiert	silber
DRAE 60-YI/20	6 mm	eloxiert	silber
DRA 662-YI/2	6 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRACS 633-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	anthrazit
DRACS 632-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	beige
DRACS 635-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	braun
DRAE 80SWYI/2	8 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 80SWYI/20	8 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 80-YI/2	8 mm	eloxiert	silber
DRAE 80-YI/20	8 mm	eloxiert	silber

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



DRAE 80-T-YI/2	8 mm	eloxiert	titan
DRAE 80-T-YI/20	8 mm	eloxiert	titan
DRA 862-SF-YI/2	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 862-SF-YI ECO/2	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 862-SF-YI/20	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 863-YI-SF/2	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 863-SF-YI ECO/2	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 863-SF-YI/20	8 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 862-YI/2	8 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRA 862-YI/20	8 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRAE 80-YI ECO/2	8 mm	matt	silber
DRAE 80-T-YI ECO/2	8 mm	matt	titan
DRACS 833-YI/2	8 mm	strukturbeschichtet	anthrazit
DRACS 832-YI/2	8 mm	strukturbeschichtet	beige
DRACS 835-YI/2	8 mm	strukturbeschichtet	braun
DRAE 100-C-YI/2	10 mm	eloxiert	champagne
DRAE 100-C-YI/20	10 mm	eloxiert	champagne
DRAE 100-G-YI/2	10 mm	eloxiert	gold
DRAE 100SWYI/20	10 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 100SWYI/2	10 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 100-YI/2	10 mm	eloxiert	silber
DRAE 100-YI/20	10 mm	eloxiert	silber
DRAE 100-T-YI/2	10 mm	eloxiert	titan
DRAE 100-T-YI/20	10 mm	eloxiert	titan
DRA 1028-SF-YI/2	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	mercury
DRA 1062-SF-YI/2	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 1062-SF-YI ECO/2	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 1062-SF-YI/20	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 1063-SF-YI/2	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 1063-SF-YI ECO/2	10 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 1061-YI/2	10 mm	hochglanzeloxiert	gold
DRA 1028-YI/2	10 mm	hochglanzeloxiert	mercury
DRA 1062-YI/2	10 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRA 1062-YI/20	10 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRAE 100SWYI ECO/2	10 mm	matt	schwarz matt
DRAE 100-YI ECO/2	10 mm	matt	silber
DRAE 100-YI ECO/20	10 mm	matt	silber
DRAE 100-T-YI ECO/2	10 mm	matt	titan

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



DRACS 1033-YI/2	10 mm	strukturbeschichtet	anthrazit
DRACS 1032-YI/2	10 mm	strukturbeschichtet	beige
DRACS 1035-YI/2	10 mm	strukturbeschichtet	braun
DRAE 110-YI/2	11 mm	eloxiert	silber
DRAE 110-YI ECO/2	11 mm	matt	silber
DRACS 1133-YI/2	11 mm	strukturbeschichtet	anthrazit
DRACS 1132-YI/2	11 mm	strukturbeschichtet	beige
DRACS 1135-YI/2	11 mm	strukturbeschichtet	braun
DRAE 125SWYI/2	12,5 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 125SWYI/20	12,5 mm	eloxiert	schwarz matt
DRAE 125-YI/2	12,5 mm	eloxiert	silber
DRAE 125-YI/20	12,5 mm	eloxiert	silber
DRAE 125-T-YI/2	12,5 mm	eloxiert	titan
DRAE 125-T-YI/20	12,5 mm	eloxiert	titan
DRA 1262-SF-YI/2	12,5 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 1262-SF-YI ECO/2	12,5 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	silber
DRA 1263-SF-YI/2	12,5 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 1263-SF-YI ECO/2	12,5 mm	gebürstet, hochglanzeloxiert	titan
DRA 1262-YI/2	12,5 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRA 1262-YI/20	12,5 mm	hochglanzeloxiert	silber
DRAE 125-YI ECO/2	12,5 mm	matt	silber
DRAE 125-T-YI ECO/2	12,5 mm	matt	titan
DRACS 1233-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	anthrazit
DRACS 1232-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	beige
DRACS 1235-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	braun

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.