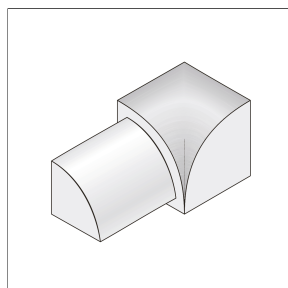


# DURONDELL Inox (304)

## Ángulo interior para perfil de cuarto de círculo DURONDELL

Ángulo interior para perfil de cierre de cuarto de círculo.



### DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Metal fundido a presión], [Acero inox (304)]
Superficie	[rectificado fino], [natural], [pulido de alto brillo]
Color	plateado, natural
Altura	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

### VARIANTES

Referencia	Altura	Superficie	Color
DRE 60-YI/1	6 mm	natural	natural
DRE 60-YI ECO/2	6 mm	natural	natural
DRE 60-YI/20	6 mm	natural	natural
DRE 60-YI ECO/20	6 mm	natural	natural
DRE 60-SP-YI/1	6 mm	pulido de alto brillo	plateado
DRE 60-SF-YI/1	6 mm	rectificado fino	plateado
DRE 60-SF-YI/20	6 mm	rectificado fino	plateado
DRE 60-SF-YI ECO/2	6 mm	rectificado fino	plateado
DRE 60-SF-YI ECO/20	6 mm	rectificado fino	plateado
DRE 80-YI/1	8 mm	natural	natural
DRE 80-YI ECO/2	8 mm	natural	natural
DRE 80-YI/20	8 mm	natural	natural
DRE 80-YI ECO/20	8 mm	natural	natural

30 May 2026 04:55 PM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



DRE 80-SP-YI/1	8 mm	pulido de alto brillo	plateado
DRE 80-SF-YI ECO/2	8 mm	rectificado fino	plateado
DRE 80-SF-YI ECO/20	8 mm	rectificado fino	plateado
DRE 80-SF-YI/20	8 mm	rectificado fino	plateado
DRE 80-SF-YI/1	8 mm	rectificado fino	plateado
DRE 100-YI ECO/2	10 mm	natural	natural
DRE 100-YI/20	10 mm	natural	natural
DRE 100-YI ECO/20	10 mm	natural	natural
DRE 100-YI/1	10 mm	natural	plateado
DRE 100-SP-YI/1	10 mm	pulido de alto brillo	plateado
DRE 100-SF-YI/20	10 mm	rectificado fino	plateado
DRE 100-SF-YI ECO/20	10 mm	rectificado fino	plateado
DRE 100-SF-YI ECO/2	10 mm	rectificado fino	plateado
DRE 100-SF-YI/1	10 mm	rectificado fino	plateado
DRE 110-YI ECO/2	11 mm	natural	natural
DRE 110-YI/20	11 mm	natural	natural
DRE 110-YI/1	11 mm	natural	natural
DRE 110-YI ECO/20	11 mm	natural	natural
DRE 110-SP-YI/1	11 mm	pulido de alto brillo	plateado
DRE 110-SF-YI ECO/20	11 mm	rectificado fino	plateado
DRE 110-SF-YI ECO/2	11 mm	rectificado fino	plateado
DRE 110-SF-YI/1	11 mm	rectificado fino	plateado
DRE 110-SF-YI/20	11 mm	rectificado fino	plateado
DRE 125-YI/1	12,5 mm	natural	natural
DRE 125-YI ECO/2	12,5 mm	natural	natural
DRE 125-YI/20	12,5 mm	natural	natural
DRE 125-YI ECO/20	12,5 mm	natural	natural
DRE 125-SP-YI/1	12,5 mm	pulido de alto brillo	plateado
DRE 125-SF-YI ECO/20	12,5 mm	rectificado fino	plateado
DRE 125-SF-YI ECO/2	12,5 mm	rectificado fino	plateado
DRE 125-SF-YI/1	12,5 mm	rectificado fino	plateado
DRE 125-SF-YI/20	12,5 mm	rectificado fino	plateado

30 May 2026 04:55 PM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.