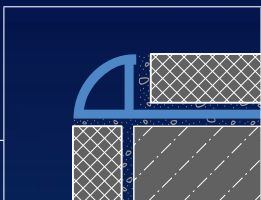




DURONDELL

Viertelkreis-Abschlussprofil
für Wand und Boden
Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A

Außenecke
Material:
Aluminium
pulverbeschichtet



Innenecke
Material:
Aluminium
pulverbeschichtet



VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A

VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
Oberfläche: pulverbeschichtet				
8	250	RAL 0808005 sand	DRAC 880/250	11,92
10	250	RAL 0808005 sand	DRAC 1080/250	12,68
12,5	250	RAL 0808005 sand	DRAC 1280/250	13,90
8	250	RAL 0006500 betongrau	DRAC 865/250	11,92
10	250	RAL 0006500 betongrau	DRAC 1065/250	12,68
12,5	250	RAL 0006500 betongrau	DRAC 1265/250	13,90
8	250	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 811/250	11,92
10	250	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 1011/250	12,68
12,5	250	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 1211/250	13,90
8	300	RAL 0808005 sand	DRAC 880/300	11,92
10	300	RAL 0808005 sand	DRAC 1080/300	12,68
12,5	300	RAL 0808005 sand	DRAC 1280/300	13,90
8	300	RAL 0006500 betongrau	DRAC 865/300	11,92
10	300	RAL 0006500 betongrau	DRAC 1065/300	12,68
12,5	300	RAL 0006500 betongrau	DRAC 1265/300	13,90
8	300	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 811/300	11,92
10	300	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 1011/300	12,68
12,5	300	RAL 9011 schwarz matt	DRACM 1211/300	13,90

Referenz	Stück/ Blister	€/Stück
Blister 2 Stück		
DRAC 880-Y ECO/2	2	6,90
DRAC 1080-Y ECO/2	2	7,00
DRAC 1280-Y ECO/2	2	7,10
DRAC 865-Y ECO/2	2	6,90
DRAC 1065-Y ECO/2	2	7,00
DRAC 1265-Y ECO/2	2	7,10
DRACM 811-Y/2	2	6,90
DRACM 1011-Y/2	2	7,00
DRACM 1211-Y/2	2	7,10
Beutel 20 Stück		
DRACM 811-Y/20	20	6,50
DRACM 1011-Y/20	20	6,62
DRACM 1211-Y/20	20	6,74

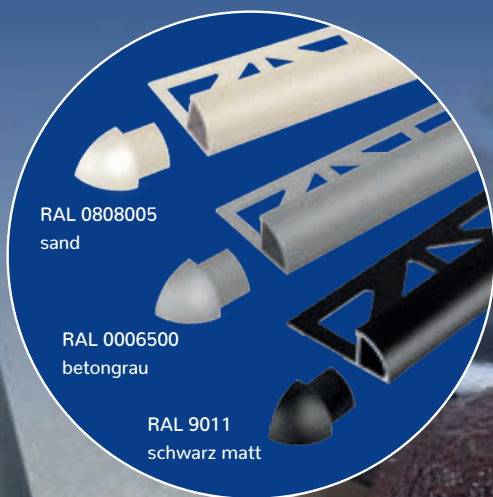
Referenz	Stück/ Blister	€/Stück
Blister 2 Stück		
DRAC 880-YI ECO/2	2	6,90
DRAC 1080-YI ECO/2	2	7,00
DRAC 1280-YI ECO/2	2	7,10
DRAC 865-YI ECO/2	2	6,90
DRAC 1065-YI ECO/2	2	7,00
DRAC 1265-YI ECO/2	2	7,10
DRACM 811-YI/2	2	6,90
DRACM 1011-YI/2	2	7,00
DRACM 1211-YI/2	2	7,10
Beutel 20 Stück		
DRACM 811-YI/20	20	6,50
DRACM 1011-YI/20	20	6,62
DRACM 1211-YI/20	20	6,74

Material: Metalldruckguss
Farbe: schwarz matt

Material: Metalldruckguss
Farbe: schwarz matt

Blister 2 Stück		
DRACM 1011-Y ECO/2	2	5,12

Blister 2 Stück		
DRACM 1011-YI ECO/2	2	5,12



DURAL COLOUR FITTING

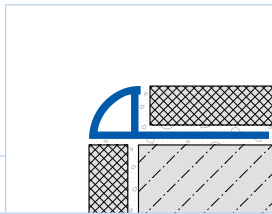
DURAPLUS
DIAMOND ab Seite 9
SQUARELINE ab Seite 12
DUROSOL ab Seite 22
myVARIO-LINE ab Seite 119
SHOWER-GK ab Seite 124
TI-SHELF ab Seite 132



DURONDELL SALT'n'PEPPER

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden mit feiner Strukturbeschichtung

Material: Aluminium pulverbeschichtet



VE1 10	VE2 40	VE3 -	Kat. A		
Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz		€/l _{fm}

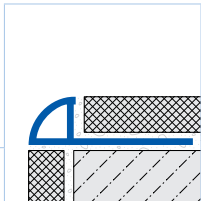
Oberfläche pulverbeschichtet *

10	250	Salt'n'pepper weiß	DRAC 1044/250 *	10,06
12,5	250	Salt'n'pepper weiß	DRAC 1244/250 *	11,54
10	250	Salt'n'pepper anthrazit	DRAC 1045/250 *	10,06
12,5	250	Salt'n'pepper anthrazit	DRAC 1245/250 *	11,54
10	250	Salt'n'pepper schwarzbraun	DRAC 1046/250 *	10,06
12,5	250	Salt'n'pepper schwarzbraun	DRAC 1246/250 *	11,54

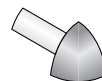


DURONDELL Aluminium

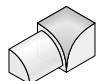
Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden
 Material: Aluminium



Außenecke
 Material:
 Aluminium
 pulverbeschichtet



Innenecke
 Material:
 Aluminium
 pulverbeschichtet



VE1 10	VE2 40	VE3 -	Kat. A		VE1 1	VE2 -	VE3 -		VE1 1	VE2 -	VE3 -		
Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/l _{fm}	Referenz	Stück/ Blister	€/Stück	Referenz	Stück/ Beutel	€/Stück	Referenz	Stück/ Blister	€/Stück

Oberfläche pulverbeschichtet

6	250	weiß glänzend	DRAC 630/250	10,52	DRAC 630-Y/2	2	6,28	DRAC 630-Y/20	20	5,68	DRAC 630-YI/2	2	6,28
8	250	weiß glänzend	DRAC 830/250	11,04	DRAC 830-Y/2	2	6,28	DRAC 830-Y/20	20	5,68	DRAC 830-YI/2	2	6,28
10	250	weiß glänzend	DRAC 1030/250	11,74	DRAC 1030-Y/2	2	6,28	DRAC 1030-Y/20	20	5,68	DRAC 1030-YI/2	2	6,28
12,5	250	weiß glänzend	DRAC 1230/250	12,86	DRAC 1230-Y/2	2	6,28	DRAC 1230-Y/20	20	5,68	DRAC 1230-YI/2	2	6,28

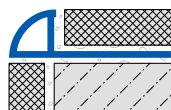
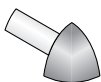

8	300	weiß glänzend	DRAC 830/300	11,04
10	300	weiß glänzend	DRAC 1030/300	11,74
12,5	300	weiß glänzend	DRAC 1230/300	12,86





DURONDELL Aluminium

Viertelkreis-Abschlussprofil für
Wandflächen
Material: Aluminium

	Außenecke Material: Aluminium strukturbeschichtet				Innenecke Material: Aluminium strukturbeschichtet				
	VE1 10	VE2 40	VE3 -		Kat. A	VE1 1	VE2 -		VE3 -

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/l _{fm}	Referenz	Stück/ Blister	€/Stück	Referenz	Stück/ Blister	€/Stück
------------	-------------	-------	----------	-------------------	----------	-------------------	---------	----------	-------------------	---------

Oberfläche: strukturbeschichtet

10	250	beige	DRACS 1032/250	17,28	DRACS 1032-Y/2	2	9,28	DRACS 1032-YI/2	2	9,28
11	250	beige	DRACS 1132/250	18,10	DRACS 1132-Y/2	2	9,28 Neu	DRACS 1132-YI/2	2	9,28
10	250	braun	DRACS 1035/250	17,28	DRACS 1035-Y/2	2	9,28	DRACS 1035-YI/2	2	9,28
11	250	braun	DRACS 1135/250	18,10	DRACS 1135-Y/2	2	9,28 Neu	DRACS 1135-YI/2	2	9,28
10	250	anthrazit	DRACS 1033/250	17,28	DRACS 1033-Y/2	2	9,28	DRACS 1033-YI/2	2	9,28
11	250	anthrazit	DRACS 1133/250	18,10	DRACS 1133-Y/2	2	9,28 Neu	DRACS 1133-YI/2	2	9,28

Neue
Höhe
11 mm

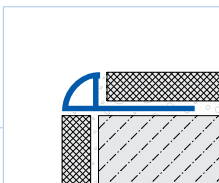




DURONDELL Aluminium

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden

Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: eloxiert

6	250	silber	DRAE 60/250	8,44
8	250	silber	DRAE 80/250	9,12
10	250	silber	DRAE 100/250	9,86
11	250	silber	DRAE 110/250	10,26
12,5	250	silber	DRAE 125/250	10,82

10	250	gold	DRAE 100-G/250	10,40
----	-----	------	----------------	--------------

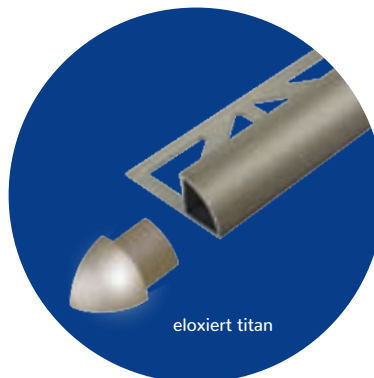
8	250	titan	DRAE 80-T/250	9,60
10	250	titan	DRAE 100-T/250	10,40
12,5	250	titan	DRAE 125-T/250	11,38

Oberfläche: eloxiert

6	300	silber	DRAE 60/300	8,44
8	300	silber	DRAE 80/300	9,12
10	300	silber	DRAE 100/300	9,86
12,5	300	silber	DRAE 125/300	10,82



Innen-/
Außenecken
S. 36 - 37





Länge
3 m





**DURONDELL
Aluminium**

Außenecke Material: Aluminium					Außenecke Material: Aluminium				
VE1 1	VE2 -	VE3 -	Kat. A		VE1 1	VE2 -	VE3 -	Kat. A	



silber eloxiert



gold eloxiert



titan eloxiert

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/ Blister	€/ Stück	Referenz	Stück/ Beutel	€/ Stück
------------	-------	----------	-------------------	-------------	----------	------------------	-------------

Oberfläche: eloxiert

6	silber	DRAE 60-Y/2	2	5,28	DRAE 60-Y/20	20	4,78
8	silber	DRAE 80-Y/2	2	5,28	DRAE 80-Y/20	20	4,78
10	silber	DRAE 100-Y/2	2	5,28	DRAE 100-Y/20	20	4,78
11	silber	DRAE 110-Y/2	2	5,28			
12,5	silber	DRAE 125-Y/2	2	5,28	DRAE 125-Y/20	20	4,78
10	gold	DRAE 100-G-Y/2	2	5,51	DRAE 100-G-Y/20	20	4,98
8	titan	DRAE 80-T-Y/2	2	5,51	DRAE 80-T-Y/20	20	4,98
10	titan	DRAE 100-T-Y/2	2	5,51	DRAE 100-T-Y/20	20	4,98
12,5	titan	DRAE 125-T-Y/2	2	5,51	DRAE 125-T-Y/20	20	4,98

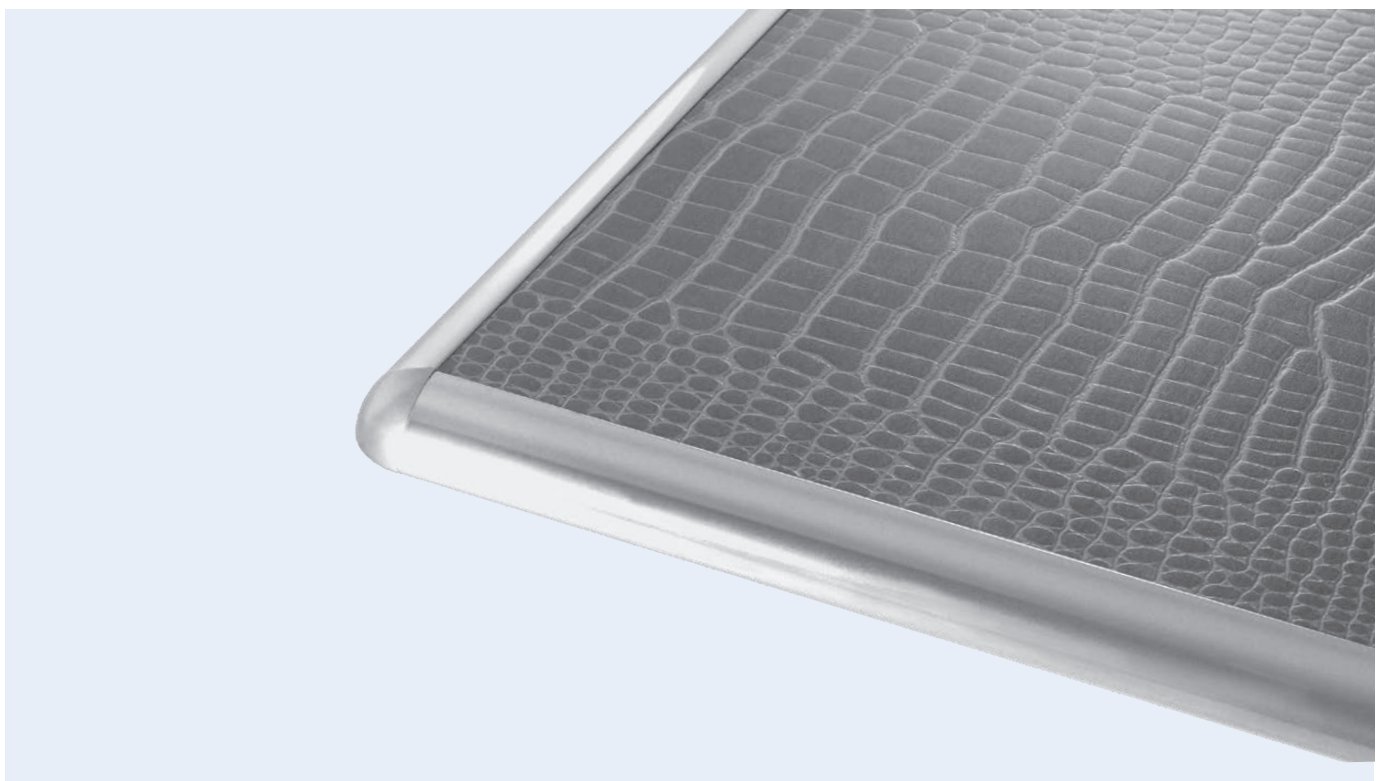
Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/ Blister	€/ Stück	Referenz	Stück/ Beutel	€/ Stück
------------	-------	----------	-------------------	-------------	----------	------------------	-------------



Oberfläche: eloxiert

8	silber	DRAE 80-Y ECO/2	2	4,61			
10	silber	DRAE 100-Y ECO/2	2	4,61	DRAE 100-Y ECO/20	20	3,56
12,5	silber	DRAE 125-Y ECO/2	2	4,61			
8	titan	DRAE 80-T-Y ECO/2	2	4,98			
10	titan	DRAE 100-T-Y ECO/2	2	4,98			
12,5	titan	DRAE 125-T-Y ECO/2	2	4,98			





**DURONDELL
 Aluminium**

Innenecke Material: Aluminium					Innenecke Material: Aluminium				
VE1 1	VE2 -	VE3 -	Kat. A		VE1 1	VE2 -	VE3 -	Kat. A	
Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/ Blister	€/ Stück	Referenz	Stück/ Beutel	€/ Stück		



silber eloxiert



gold eloxiert



titan eloxiert

Oberfläche: eloxiert

6	silber	DRAE 60-YI/2	2	5,28	DRAE 60-YI/20	20	4,78
8	silber	DRAE 80-YI/2	2	5,28	DRAE 80-YI/20	20	4,78
10	silber	DRAE 100-YI/2	2	5,28	DRAE 100-YI/20	20	4,78
11	silber	DRAE 110-YI/2	2	5,28			
12,5	silber	DRAE 125-YI/2	2	5,28	DRAE 125-YI/20	20	4,78
10	gold	DRAE 100-G-YI/2	2	5,51			
8	titan	DRAE 80-T-YI/2	2	5,51	DRAE 80-T-YI/20	20	4,98
10	titan	DRAE 100-T-YI/2	2	5,51	DRAE 100-T-YI/20	20	4,98
12,5	titan	DRAE 125-T-YI/2	2	5,51	DRAE 125-T-YI/20	20	4,98

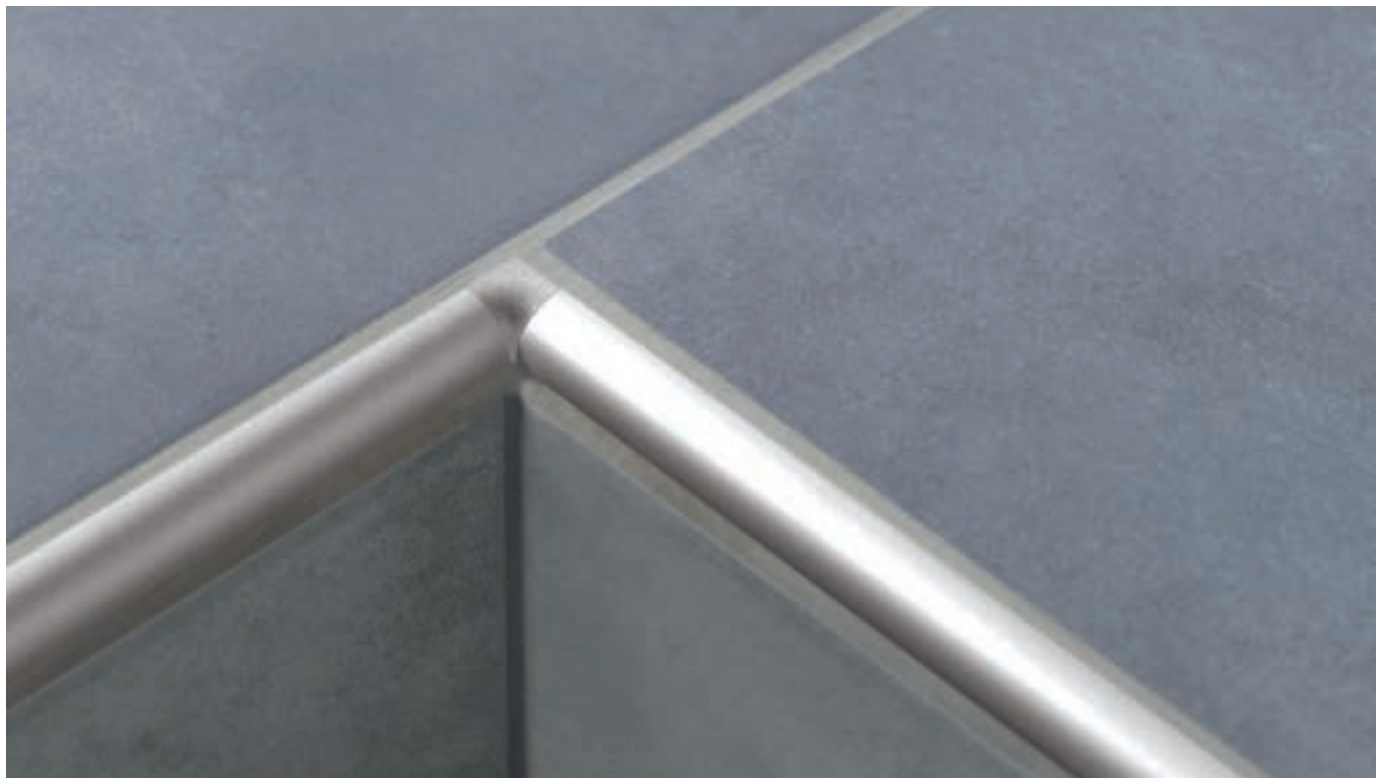
Innenecke ECO
 Material: Metalldruckguss

Innenecke ECO
 Material: Metalldruckguss

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/ Blister	€/ Stück	Referenz	Stück/ Beutel	€/ Stück
------------	-------	----------	-------------------	-------------	----------	------------------	-------------

Oberfläche: eloxiert

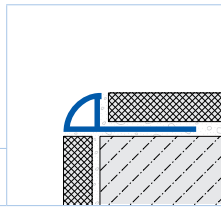
8	silber	DRAE 80-YI ECO/2	2	4,61			
10	silber	DRAE 100-YI ECO/2	2	4,61	DRAE 100-YI ECO/20	20	3,56
12,5	silber	DRAE 125-YI ECO/2	2	4,61			
8	titan	DRAE 80-T-YI ECO/2	2	5,17			
10	titan	DRAE 100-T-YI ECO/2	2	5,17			
12,5	titan	DRAE 125-T-YI ECO/2	2	5,17			





DURONDELL Aluminium

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden
Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	AA

Außenecke				Außenecke			
Material: Aluminium hochglanz-eloxiert				Material: Aluminium hochglanz-eloxiert			
VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	AA	1	-	-	AA

Oberfläche: hochglanzeloxiert

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
6	250	silber	DRA 662/250	11,46
8	250	silber	DRA 862/250	12,72
10	250	silber	DRA 1062/250	13,56
12,5	250	silber	DRA 1262/250	14,94
10	250	gold	DRA 1061/250	14,24
6	300	silber	DRA 662/300	11,24
8	300	silber	DRA 862/300	12,44
10	300	silber	DRA 1062/300	13,32

Oberfläche: hochglanzeloxiert

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
DRA 662-Y/2	2	5,85			
DRA 862-Y/2	2	5,85	DRA 862-Y/20	20	5,64
DRA 1062-Y/2	2	5,85	DRA 1062-Y/20	20	5,64
DRA 1262-Y/2	2	5,85	DRA 1262-Y/20	20	5,64
DRA 1061-Y/2	2	5,85			

Länge
3 m

Innenecke				Innenecke			
Material: Aluminium hochglanzeloxiert				Material: Aluminium hochglanzeloxiert			
VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	AA	1	-	-	AA

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------	----------	--------------	---------

Oberfläche: hochglanzeloxiert

6	silber	DRA 662-YI/2	2	8,24			
8	silber	DRA 862-YI/2	2	8,24	DRA 862-YI/20	20	7,94
10	silber	DRA 1062-YI/2	2	8,24	DRA 1062-YI/20	20	7,94
12,5	silber	DRA 1262-YI/2	2	8,24	DRA 1262-YI/20	20	7,94
10	gold	DRA 1061-YI/2	2	8,24			

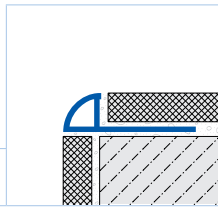




DURONDELL Aluminium

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden

Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	AA

Außenecke				Außenecke			
Material: Aluminium hochglanzeloxiert gebürstet				Material: Aluminium hochglanzeloxiert gebürstet			
VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	AA	1	-	-	AA

Oberfläche: hochglanzeloxiert gebürstet

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
8	250	silber	DRA 862-SF/250	15,22
10	250	silber	DRA 1062-SF/250	16,38
12,5	250	silber	DRA 1262-SF/250	17,94
8	250	titan	DRA 863-SF/250	16,00
10	250	titan	DRA 1063-SF/250	17,10
12,5	250	titan	DRA 1263-SF/250	18,76
8	300	silber	DRA 862-SF/300	14,50
10	300	silber	DRA 1062-SF/300	15,60
12,5	300	silber	DRA 1262-SF/300	17,10

Oberfläche: hochglanzeloxiert gebürstet

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
DRA 862-SF-Y/2	2	10,82			
DRA 1062-SF-Y/2	2	10,82	DRA 1062-SF-Y/20	20	8,84
DRA 1262-SF-Y/2	2	10,82	DRA 1262-SF-Y/20	20	8,84
DRA 863-SF-Y/2	2	11,67			
DRA 1063-SF-Y/2	2	11,67	DRA 1063-SF-Y/20	20	9,14
DRA 1263-SF-Y/2	2	11,67			

Länge 3 m



Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
8	silber	DRA 862-SF-Y ECO/2	2	7,21			
10	silber	DRA 1062-SF-Y ECO/2	2	7,21	DRA 1062-SF-Y ECO/20	20	5,90
12,5	silber	DRA 1262-SF-Y ECO/2	2	7,21			
8	titan	DRA 863-SF-Y ECO/2	2	7,78			
10	titan	DRA 1063-SF-Y ECO/2	2	7,78			
12,5	titan	DRA 1263-SF-Y ECO/2	2	7,78			

Innenecke
Material: Aluminium hochglanzeloxiert gebürstet

Innenecke
Material: Aluminium hochglanzeloxiert gebürstet

VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	AA	1	-	-	AA

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------	----------	--------------	---------

Oberfläche: hochglanzeloxiert gebürstet

8	silber	DRA 862-SF-YI/2	2	10,82	DRA 862-SF-YI/20	20	8,84
10	silber	DRA 1062-SF-YI/2	2	10,82	DRA 1062-SF-YI/20	20	8,84
12,5	silber	DRA 1262-SF-YI/2	2	10,82			
8	titan	DRA 863-SF-YI/2	2	11,67	DRA 863-SF-YI/20	20	9,14
10	titan	DRA 1063-SF-YI/2		11,67			
12,5	titan	DRA 1263-SF-YI/2	2	11,67			

Innenecke ECO
Material: Metalldruckguss

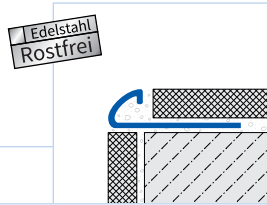
Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
8	silber	DRA 862-SF-YI ECO/2	2	7,21
10	silber	DRA 1062-SF-YI ECO/2	2	7,21
12,5	silber	DRA 1262-SF-YI ECO/2	2	7,21
8	titan	DRA 863-SF-YI ECO/2	2	7,78
10	titan	DRA 1063-SF-YI ECO/2	2	7,78
12,5	titan	DRA 1263-SF-YI ECO/2	2	7,78



DURONDELL Edelstahl (V2A/304)

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden

Material: Edelstahl (V2A/304)



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	100	-	A
Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz

Oberfläche: natur

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
6	250	silber	DRE 60/250	19,68
8	250	silber	DRE 80/250	21,10
10	250	silber	DRE 100/250	22,48
11	250	silber	DRE 110/250	23,38
12,5	250	silber	DRE 125/250	24,30
8	300	silber	DRE 80/300	21,10
10	300	silber	DRE 100/300	22,48
12,5	300	silber	DRE 125/300	24,30

Länge 3 m



Höhe mm	Farbe
6	silber
8	silber
10	silber
11	silber
12,5	silber

Edelstahl Rostfrei

VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A
Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
DRE 60-Y/1	1	27,10	DRE 60-Y/20	20	22,16
DRE 80-Y/1	1	27,10	DRE 80-Y/20	20	22,16
DRE 100-Y/1	1	27,10	DRE 100-Y/20	20	22,16
DRE 110-Y/1	1	27,10	DRE 110-Y/20	20	22,16
DRE 125-Y/1	1	27,10	DRE 125-Y/20	20	22,16

Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Außenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
DRE 60-Y ECO/2	2	6,92	DRE 60-Y ECO/20	20	5,12
DRE 80-Y ECO/2	2	6,92	DRE 80-Y ECO/20	20	5,12
DRE 100-Y ECO/2	2	6,92	DRE 100-Y ECO/20	20	5,12
DRE 110-Y ECO/2	2	6,92	DRE 110-Y ECO/20	20	5,12
DRE 125-Y ECO/2	2	6,92	DRE 125-Y ECO/20	20	5,12



VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A
Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
DRE 60-YI/1	1	27,10	DRE 60-YI/20	20	22,16
DRE 80-YI/1	1	27,10	DRE 80-YI/20	20	22,16
DRE 100-YI/1	1	27,10	DRE 100-YI/20	20	22,16
DRE 110-YI/1	1	27,10	DRE 110-YI/20	20	22,16
DRE 125-YI/1	1	27,10	DRE 125-YI/20	20	22,16

Innenecke ECO
Material: Metalldruckguss

Innenecke ECO
Material: Metalldruckguss

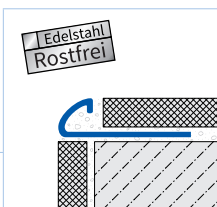
Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
6	silber	DRE 60-YI ECO/2	2	6,92	DRE 60-YI ECO/20	20	5,12
8	silber	DRE 80-YI ECO/2	2	6,92	DRE 80-YI ECO/20	20	5,12
10	silber	DRE 100-YI ECO/2	2	6,92	DRE 100-YI ECO/20	20	5,12
11	silber	DRE 110-YI ECO/2	2	6,92	DRE 110-YI ECO/20	20	5,12
12,5	silber	DRE 125-YI ECO/2	2	6,92	DRE 125-YI ECO/20	20	5,12





DURONDELL Edelstahl (V2A/304)

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden

Material: Edelstahl (V2A/304)



Außenecke Oberfläche: hochglanzpoliert					Innenecke Oberfläche: hochglanzpoliert				
VE1	VE2	VE3	Kat.		VE1	VE2	VE3	Kat.	
10	100	-	A		1	-	-	A	

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: hochglanzpoliert mit Schutzfolie

6	250	silber	DRE 60-SP/250	25,50
8	250	silber	DRE 80-SP/250	26,96
10	250	silber	DRE 100-SP/250	28,20
11	250	silber	DRE 110-SP/250	29,02
12,5	250	silber	DRE 125-SP/250	29,84

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
----------	---------------	---------	----------	---------------	---------

Material: Edelstahl (V2A/304)			Material: Edelstahl (V2A/304)		
DRE 60-SP-Y/1	1	35,14	DRE 60-SP-YI/1	1	35,14
DRE 80-SP-Y/1	1	35,14	DRE 80-SP-YI/1	1	35,14
DRE 100-SP-Y/1	1	35,14	DRE 100-SP-YI/1	1	35,14
DRE 110-SP-Y/1	1	35,14	DRE 110-SP-YI/1	1	35,14
DRE 125-SP-Y/1	1	35,14	DRE 125-SP-YI/1	1	35,14



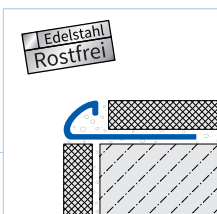
Edelstahl (V2A/304)
hochglanzpoliert mit
Schutzfolie





DURONDELL Edelstahl (V2A/304)

Viertelkreis-Abschlussprofil für Wand und Boden
Material: Edelstahl (V2A/304)



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	100	-	A

Außenecke			
Material: Edelstahl (V2A/304) Feinschliff			
VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A

Außenecke			
Material: Edelstahl (V2A/304) Feinschliff			
VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	A

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: Feinschliff mit Schutzfolie				
6	250	silber	DRE 60-SF/250 Neu	28,48
8	250	silber	DRE 80-SF/250	30,30
10	250	silber	DRE 100-SF/250	32,16
11	250	silber	DRE 110-SF/250	33,22
12,5	250	silber	DRE 125-SF/250	34,74

6	300	silber	DRE 60-SF/300 Neu	27,08
8	300	silber	DRE 80-SF/300	29,74
10	300	silber	DRE 100-SF/300	31,56
11	300	silber	DRE 110-SF/300	33,00
12,5	300	silber	DRE 125-SF/300	34,06

Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
----------	---------------	---------	----------	--------------	---------

Material: Edelstahl (V2A/304)			Material: Edelstahl (V2A/304)		
DRE 60-SF-Y/1	1	35,14	DRE 60-SF-Y/20	20	28,78
DRE 80-SF-Y/1	1	35,14	DRE 80-SF-Y/20	20	28,78
DRE 100-SF-Y/1	1	35,14	DRE 100-SF-Y/20	20	28,78
DRE 110-SF-Y/1	1	35,14	DRE 110-SF-Y/20	20	28,78
DRE 125-SF-Y/1	1	35,14	DRE 125-SF-Y/20	20	28,78

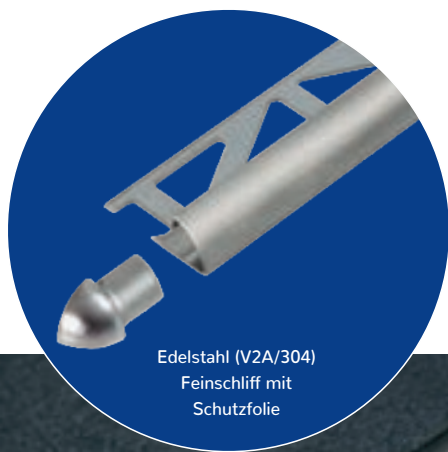
Material: Metalldruckguss			Material: Metalldruckguss		
DRE 60-SF-Y ECO/2	2	8,82	DRE 60-SF-Y ECO/20	20	6,74
DRE 80-SF-Y ECO/2	2	8,82	DRE 80-SF-Y ECO/20	20	6,74
DRE 100-SF-Y ECO/2	2	8,82	DRE 100-SF-Y ECO/20	20	6,74
DRE 110-SF-Y ECO/2	2	8,82	DRE 110-SF-Y ECO/20	20	6,74
DRE 125-SF-Y ECO/2	2	8,82	DRE 125-SF-Y ECO/20	20	6,74

Innenecke			
Material: Edelstahl (V2A/304) Feinschliff			
Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister

Innenecke			
Material: Edelstahl (V2A/304) Feinschliff			
Referenz	Stück/Beutel	€/Stück	

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
Material: Edelstahl (V2A/304)							
6	silber	DRE 60-SF-YI/1	1	35,14	DRE 60-SF-YI/20	20	28,78
8	silber	DRE 80-SF-YI/1	1	35,14	DRE 80-SF-YI/20	20	28,78
10	silber	DRE 100-SF-YI/1	1	35,14	DRE 100-SF-YI/20	20	28,78
11	silber	DRE 110-SF-YI/1	1	35,14	DRE 110-SF-YI/20	20	28,78
12,5	silber	DRE 125-SF-YI/1	1	35,14	DRE 125-SF-YI/20	20	28,78

Material: Metalldruckguss			Material: Metalldruckguss				
6	silber	DRE 60-SF-YI ECO/2	2	8,82	DRE 60-SF-YI ECO/20	20	6,74
8	silber	DRE 80-SF-YI ECO/2	2	8,82	DRE 80-SF-YI ECO/20	20	6,74
10	silber	DRE 100-SF-YI ECO/2	2	8,82	DRE 100-SF-YI ECO/20	20	6,74
11	silber	DRE 110-SF-YI ECO/2	2	8,82	DRE 110-SF-YI ECO/20	20	6,74
12,5	silber	DRE 125-SF-YI ECO/2	2	8,82	DRE 125-SF-YI ECO/20	20	6,74



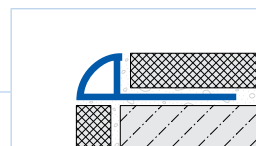
Edelstahl (V2A/304)
Feinschliff mit
Schutzfolie





DURONDELL PVC

Viertelkreis-Abschlussprofil für die Wand; Material: PVC



VE1	VE2	VE3				Kat.					
10	100	-				C					
Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm	Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm		
6	250	weiß	DRP 630/250	3,98	8	300	weiß	DRP 830/300	4,46		
6	250	silbergrau Neu	DRP 651/250	3,98	10	300	weiß	DRP 1030/300	4,74		
6	250	schwarz Neu	DRP 633/250	3,98	12,5	300	weiß	DRP 1230/300	5,12		
8	250	weiß	DRP 830/250	4,46							
8	250	silbergrau	DRP 851/250	4,46							
8	250	schwarz Neu	DRP 833/250	4,46							
10	250	weiß	DRP 1030/250	4,74							
10	250	silbergrau	DRP 1051/250	4,74							
10	250	schwarz Neu	DRP 1033/250	4,74							
11	250	weiß Neu	DRP 1130/250	4,94							
11	250	silbergrau Neu	DRP 1151/250	4,94							
11	250	schwarz Neu	DRP 1133/250	4,94							
12,5	250	weiß	DRP 1230/250	5,12							
12,5	250	silbergrau	DRP 1251/250	5,12							
12,5	250	schwarz Neu	DRP 1233/250	5,12							

DURONDELL PVC

Außenecke Material: PVC				Außenecke Material: PVC			
VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	C	1	-	-	C

Innenecke Material: PVC				Innenecke Material: PVC			
VE1	VE2	VE3	Kat.	VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	C P	1	-	-	C P

Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
6	weiß	DRP 630-Y/2	2	2,94	DRP 630-Y/20	20	2,08	DRP 630-YI/2	2	2,94	DRP 630-YI/20	20	2,08
6	silbergrau	DRP 651-Y/2	2	2,94	DRP 651-Y/20	20	2,08	DRP 651-YI/2	2	2,94	DRP 651-YI/20	20	2,08
6	schwarz	DRP 633-Y/2	2	2,94	DRP 633-Y/20	20	2,08	DRP 633-YI/2	2	2,94	DRP 633-YI/20	20	2,08
8	weiß	DRP 830-Y/2	2	2,94	DRP 830-Y/20	20	2,08	DRP 830-YI/2	2	2,94	DRP 830-YI/20	20	2,08
8	silbergrau	DRP 851-Y/2	2	2,94	DRP 851-Y/20	20	2,08	DRP 851-YI/2	2	2,94	DRP 851-YI/20	20	2,08
8	schwarz	DRP 833-Y/2	2	2,94	DRP 833-Y/20	20	2,08	DRP 833-YI/2	2	2,94	DRP 833-YI/20	20	2,08
10	weiß	DRP 1030-Y/2	2	2,94	DRP 1030-Y/20	20	2,08	DRP 1030-YI/2	2	2,94	DRP 1030-YI/20	20	2,08
10	silbergrau	DRP 1051-Y/2	2	2,94	DRP 1051-Y/20	20	2,08	DRP 1051-YI/2	2	2,94	DRP 1051-YI/20	20	2,08
10	schwarz	DRP 1033-Y/2	2	2,94	DRP 1033-Y/20	20	2,08	DRP 1033-YI/2	2	2,94	DRP 1033-YI/20	20	2,08
11	weiß Neu	DRP 1130-Y/2	2	2,94	DRP 1130-Y/20	20	2,08	DRP 1130-YI/2	2	2,94	DRP 1130-YI/20	20	2,08
11	silbergrau Neu	DRP 1151-Y/2	2	2,94	DRP 1151-Y/20	20	2,08	DRP 1151-YI/2	2	2,94	DRP 1151-YI/20	20	2,08
11	schwarz Neu	DRP 1133-Y/2	2	2,94	DRP 1133-Y/20	20	2,08	DRP 1133-YI/2	2	2,94	DRP 1133-YI/20	20	2,08
12,5	weiß	DRP 1230-Y/2	2	2,94	DRP 1230-Y/20	20	2,08	DRP 1230-YI/2	2	2,94	DRP 1230-YI/20	20	2,08
12,5	silbergrau	DRP 1251-Y/2	2	2,94	DRP 1251-Y/20	20	2,08	DRP 1251-YI/2	2	2,94	DRP 1251-YI/20	20	2,08
12,5	schwarz	DRP 1233-Y/2	2	2,94	DRP 1233-Y/20	20	2,08	DRP 1233-YI/2	2	2,94	DRP 1233-YI/20	20	2,08

