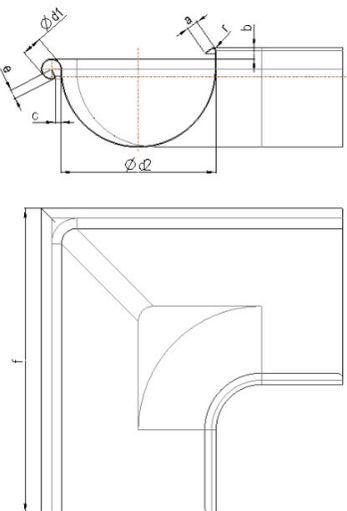


Meisterwinkel Außeneck

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																																															
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Patentierter durchlaufender Wasserfalz ermöglicht beste Wasseraufnahme ■ Exakteste Maßhaltigkeit bei Winkel und Schenkellänge ■ Stabilisation durch einen Schweißpunkt an der Wulst ■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit ■ Nahtlos aus einem Stück gezogen ■ Hochwertige Optik ■ Absolut temperaturbeständig ■ vollständiger Schutz vor Oxidation und Rissbildung 	<p>Erhältliche Größen:</p> <p>400/340*, 333/300, 280/300, 250/300, 200/250* *ohne Schweißpunkt</p> <p>Materialien:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>200/ 250</th> <th>250/ 300</th> <th>280/ 300</th> <th>333/ 300</th> <th>400/ 340</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kupfer</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,70</td> </tr> <tr> <td>VM Blank-Zinc®</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,90</td> </tr> <tr> <td>*VM Quartz-Zinc®</td> <td></td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> </tr> <tr> <td>*VM Anthra-Zinc®</td> <td></td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>verzinkt</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> <td>0,65</td> </tr> <tr> <td>*Ugitop®</td> <td></td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>*Uginox FTE®</td> <td></td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> </tr> <tr> <td>Aluminium</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,80</td> <td>0,90</td> </tr> </tbody> </table>		200/ 250	250/ 300	280/ 300	333/ 300	400/ 340	Kupfer	0,65	0,65	0,65	0,65	0,70	VM Blank-Zinc®	0,80	0,80	0,80	0,80	0,90	*VM Quartz-Zinc®		0,80	0,80	0,80	0,80	*VM Anthra-Zinc®		0,80	0,80	0,80		verzinkt	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	*Ugitop®		0,50	0,50	0,50		*Uginox FTE®		0,50	0,50	0,50	0,50	Aluminium	0,80	0,80	0,80	0,80	0,90									
		200/ 250	250/ 300	280/ 300	333/ 300	400/ 340																																																											
Kupfer	0,65	0,65	0,65	0,65	0,70																																																												
VM Blank-Zinc®	0,80	0,80	0,80	0,80	0,90																																																												
*VM Quartz-Zinc®		0,80	0,80	0,80	0,80																																																												
*VM Anthra-Zinc®		0,80	0,80	0,80																																																													
verzinkt	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65																																																												
*Ugitop®		0,50	0,50	0,50																																																													
*Uginox FTE®		0,50	0,50	0,50	0,50																																																												
Aluminium	0,80	0,80	0,80	0,80	0,90																																																												
2D-Zeichnung		<p>Maßangaben:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Nennmaß</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>c</th> <th>e</th> <th>Ød₁</th> <th>Ød₂</th> <th>f</th> <th>r</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>min.</td> <td>±1</td> <td>±1</td> <td>±1</td> <td>+2/0</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/250</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>16</td> <td>80</td> <td>250</td> <td>3+1</td> </tr> <tr> <td>250/300</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>18</td> <td>105</td> <td>300</td> <td>3+1</td> </tr> <tr> <td>280/300</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>18</td> <td>127</td> <td>300</td> <td>3+1</td> </tr> <tr> <td>333/300</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>20</td> <td>153</td> <td>300</td> <td>3+1</td> </tr> <tr> <td>400/340</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>22</td> <td>192</td> <td>340</td> <td>3+1</td> </tr> </tbody> </table>	Nennmaß	a	b	c	e	Ød ₁	Ød ₂	f	r			min.	±1	±1	±1	+2/0	-		200/250	10	8	5	5	16	80	250	3+1	250/300	10	10	5	7	18	105	300	3+1	280/300	10	11	6	7	18	127	300	3+1	333/300	10	11	6	9	20	153	300	3+1	400/340	10	11	6	9	22	192	340	3+1
Nennmaß	a	b	c	e	Ød ₁	Ød ₂	f	r																																																									
		min.	±1	±1	±1	+2/0	-																																																										
200/250	10	8	5	5	16	80	250	3+1																																																									
250/300	10	10	5	7	18	105	300	3+1																																																									
280/300	10	11	6	7	18	127	300	3+1																																																									
333/300	10	11	6	9	20	153	300	3+1																																																									
400/340	10	11	6	9	22	192	340	3+1																																																									
	Material-Normen																																																																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Kupfer, Kupferlegierungen</td> <td>DIN EN 1172</td> </tr> <tr> <td>Zink, Zinklegierungen</td> <td>DIN EN 988</td> </tr> <tr> <td>Aluminium</td> <td>DIN EN 485-2+4/573</td> </tr> </tbody> </table>	Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172	Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988	Aluminium	DIN EN 485-2+4/573																																																										
Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172																																																																
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																																																
Aluminium	DIN EN 485-2+4/573																																																																

Meisterwinkel Außeneck

Bestellnummern:

Nenngröße	Kupfer	VM Blank-Zinc®	VM Quartz-Zinc®	VM Anthra-Zinc®	verzinkt	Ugitop®	Uginox FTE®	Aluminium
400/340	114400	134400	*184400		124400		*174400	154400
333/300	114405	134405	184405	234405	124405	214405	174405	154405
280/300	114410	134410	184410	234410	124410	214410	174410	154410
250/300	114415	134415	184415	234415	124415		174415	154415
200/250	114420	134420	*184420		124420			154420

* Diese Artikel sind nicht tiefgezogen, sondern gelötet oder gefalzt

Verpackungsdaten:

Nenngröße	Stk./Karton	Stk./Palette	Verpackungseinheit
400/340	5	120	5
333/300	5	200	5
280/300	5	200	5
250/300	5	200	5
200/250	5	350	5

Ausschreibungstext:

Rinnenwinkel patentiert, für Außenecke 90°
 nahtlos tiefgezogen, (*) oder geschweißt und ohne durchlaufenden Wasserfalz,
 mit durchlaufendem Wasserfalz, als Zulage zu Dachrinne,
 Fabrikat Zambelli oder gleichwertig,
 liefern und montieren