
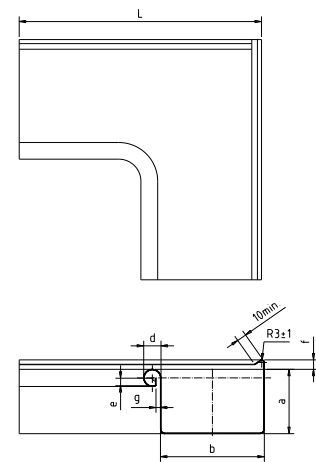


**Meister-Kastenwinkel Inneneck**

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																																																						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Keine schwache Zone, da keine Gehrungsnaht</li> <li>■ Exakteste Maßhaltigkeit bei Winkel und Schenkellänge</li> <li>■ Hochwertige Optik</li> <li>■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit</li> </ul>	<p><b>Erhältliche Größen:</b></p> <p>400/300, 333/300, 280/300, 250/300, 200/250</p> <p><b>Materialien:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>TECU® Kupfer</td><td style="text-align: right;">0,70</td></tr> <tr><td>VM Blank-Zinc®</td><td style="text-align: right;">0,90</td></tr> <tr><td>VM Quartz-Zinc®</td><td style="text-align: right;">0,70</td></tr> <tr><td>verzinkt</td><td style="text-align: right;">0,63</td></tr> <tr><td>verzinkt besch. robust</td><td style="text-align: right;">0,63</td></tr> <tr><td>Uginox FTE®</td><td style="text-align: right;">0,50</td></tr> <tr><td>Aluminium</td><td style="text-align: right;">0,80</td></tr> </table> <p><b>Maßangaben:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nennmaß</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>d</th> <th>e</th> <th>f</th> <th>g</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>±1</td> <td>±1</td> <td>min.</td> <td>±1</td> <td>+2/0</td> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td><b>400/300</b></td> <td>90</td> <td>150</td> <td>22</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td><b>333/300</b></td> <td>75</td> <td>120</td> <td>20</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td><b>280/300</b></td> <td>65</td> <td>100</td> <td>18</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td><b>250/300</b></td> <td>55</td> <td>85</td> <td>18</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td><b>200/250</b></td> <td>42</td> <td>70</td> <td>16</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>250</td> </tr> </tbody> </table>	TECU® Kupfer	0,70	VM Blank-Zinc®	0,90	VM Quartz-Zinc®	0,70	verzinkt	0,63	verzinkt besch. robust	0,63	Uginox FTE®	0,50	Aluminium	0,80	Nennmaß	a	b	d	e	f	g	L		±1	±1	min.	±1	+2/0		-	<b>400/300</b>	90	150	22	7	5	9	300	<b>333/300</b>	75	120	20	7	6	9	300	<b>280/300</b>	65	100	18	7	5	8	300	<b>250/300</b>	55	85	18	7	8	7	300	<b>200/250</b>	42	70	16	7	8	7	250
TECU® Kupfer	0,70																																																																							
VM Blank-Zinc®	0,90																																																																							
VM Quartz-Zinc®	0,70																																																																							
verzinkt	0,63																																																																							
verzinkt besch. robust	0,63																																																																							
Uginox FTE®	0,50																																																																							
Aluminium	0,80																																																																							
Nennmaß	a	b	d	e	f	g	L																																																																	
	±1	±1	min.	±1	+2/0		-																																																																	
<b>400/300</b>	90	150	22	7	5	9	300																																																																	
<b>333/300</b>	75	120	20	7	6	9	300																																																																	
<b>280/300</b>	65	100	18	7	5	8	300																																																																	
<b>250/300</b>	55	85	18	7	8	7	300																																																																	
<b>200/250</b>	42	70	16	7	8	7	250																																																																	
<b>2D-Zeichnung</b>	<b>Material-Normen</b>																																																																							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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> </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																																																																							

**Meister-Kastenwinkel Inneneck**

**Bestellnummern:**

Nenngröße	TECU® Kupfer	Zink (blank)	VM Quartz- Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Uginox FTE®	Aluminium
400/300	*115600	*135600	*185600	*125600	*145600	*175600	*155600
333/300	115605	135605	*185605	125605	145605	*175605	155605
280/300	*115610	*135610		*125610	*145610		*155610
250/300	115615	135615	*185615	125615	145615	*175615	155615
200/250	115620			125620			155620

\* Diese Artikel sind nicht tiefgezogen, sondern gelötet.

**Verpackungsdaten:**

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

**Ausschreibungstext:**

Rinnenwinkel  
 - Innenecke 90° -  
 nahtlos tiefgezogen, als Zulage zu Dachrinne,  
 Fabrikat Zambelli oder gleichwertig .....  
 liefern und montieren