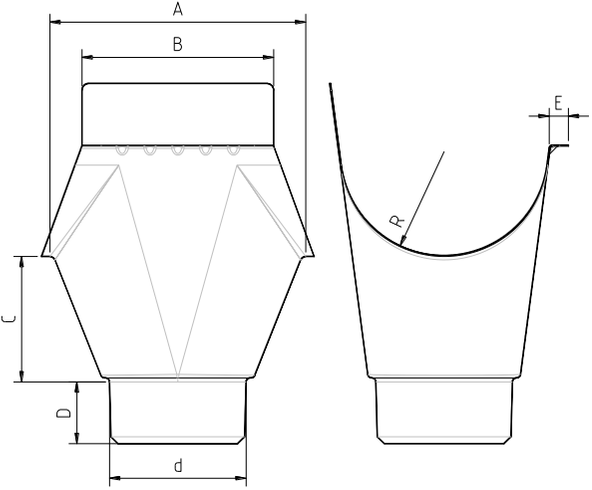


Meister-Stutzen

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																																																																																																																																																														
	<ul style="list-style-type: none"> ■ In den wichtigsten Größen und Materialien mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montage erhältlich ■ Mit patentiertem verstärktem Umbug ■ Hohe Stabilität durch Versteifungsrippen am vorderen Umbug ■ Mit Einhängeöse und Fase ■ Mit Kompassrose ■ Kaum sichtbare Schweißnaht ■ Hochwertige Optik ■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit ■ DIN EN 12056-3 Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 3: Dachentwässerung, Planung und Bemessung 	<p>Erhältliche Größen: 500/150, 500/120 400/150, 400/120, 400/100 333/120, 333/100, 333/87, 333/80, 333/76 280/100, 280/87, 280/80, 280/76 250/80, 250/76, 250/60 200/60</p> <p>Materialien:</p> <table border="1"> <tr><td>TECU® Kupfer</td><td>0,6</td></tr> <tr><td>*TECU® Oxid</td><td>0,6</td></tr> <tr><td>VM Blank-Zinc®</td><td>0,7</td></tr> <tr><td>*VM Quartz-Zinc®</td><td>0,7</td></tr> <tr><td>*VM Anthra-Zinc®</td><td>0,7</td></tr> <tr><td>verzinkt</td><td>0,6</td></tr> <tr><td>verzinkt beschichtet</td><td>0,65</td></tr> <tr><td>*Roofinox®</td><td>0,5</td></tr> <tr><td>*Ugitop®</td><td>0,5</td></tr> <tr><td>Uginox FTE®</td><td>0,5</td></tr> <tr><td>Aluminium</td><td>0,7</td></tr> </table> <p>*Nicht alle Größen</p> <p>Maßangaben:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nenngröße</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>R</th> <th>d</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>500/150</td><td>262</td><td>155</td><td>130</td><td>60</td><td>12</td><td>125</td><td>150</td></tr> <tr><td>500/120</td><td>250</td><td>200</td><td>150</td><td>50</td><td>13</td><td>125</td><td>120</td></tr> <tr><td>400/150</td><td>226</td><td>160</td><td>105</td><td>60</td><td>12</td><td>96</td><td>150</td></tr> <tr><td>400/120</td><td>210</td><td>130</td><td>96</td><td>50</td><td>14</td><td>96</td><td>120</td></tr> <tr><td>400/100</td><td>216</td><td>140</td><td>122</td><td>40</td><td>13</td><td>96</td><td>100</td></tr> <tr><td>333/120</td><td>176</td><td>122</td><td>90</td><td>40</td><td>12,5</td><td>76,5</td><td>120</td></tr> <tr><td>333/100</td><td>186</td><td>140</td><td>94</td><td>43</td><td>13</td><td>76,5</td><td>100</td></tr> <tr><td>333/87</td><td>176</td><td>125</td><td>112</td><td>40</td><td>13</td><td>76,5</td><td>87</td></tr> <tr><td>333/80</td><td>180</td><td>126</td><td>110</td><td>35</td><td>13</td><td>76,5</td><td>80</td></tr> <tr><td>333/76</td><td>180</td><td>125</td><td>125</td><td>35</td><td>13</td><td>76,5</td><td>76</td></tr> <tr><td>280/100</td><td>172</td><td>133</td><td>70</td><td>40</td><td>13</td><td>63,5</td><td>100</td></tr> <tr><td>280/87</td><td>168</td><td>120</td><td>84</td><td>40</td><td>12</td><td>63,5</td><td>87</td></tr> <tr><td>280/80</td><td>168</td><td>120</td><td>94</td><td>40</td><td>14</td><td>63,5</td><td>80</td></tr> <tr><td>280/76</td><td>170</td><td>120</td><td>100</td><td>35</td><td>13</td><td>63,5</td><td>76</td></tr> <tr><td>250/80</td><td>150</td><td>100</td><td>75</td><td>42</td><td>12</td><td>52,5</td><td>80</td></tr> <tr><td>250/76</td><td>142</td><td>99</td><td>76</td><td>40</td><td>12</td><td>52,5</td><td>76</td></tr> <tr><td>250/60</td><td>145</td><td>100</td><td>72</td><td>35</td><td>12,5</td><td>52,5</td><td>60</td></tr> <tr><td>200/60</td><td>122</td><td>98</td><td>72</td><td>25</td><td>12</td><td>40</td><td>60</td></tr> </tbody> </table>	TECU® Kupfer	0,6	*TECU® Oxid	0,6	VM Blank-Zinc®	0,7	*VM Quartz-Zinc®	0,7	*VM Anthra-Zinc®	0,7	verzinkt	0,6	verzinkt beschichtet	0,65	*Roofinox®	0,5	*Ugitop®	0,5	Uginox FTE®	0,5	Aluminium	0,7	Nenngröße	A	B	C	D	E	R	d	500/150	262	155	130	60	12	125	150	500/120	250	200	150	50	13	125	120	400/150	226	160	105	60	12	96	150	400/120	210	130	96	50	14	96	120	400/100	216	140	122	40	13	96	100	333/120	176	122	90	40	12,5	76,5	120	333/100	186	140	94	43	13	76,5	100	333/87	176	125	112	40	13	76,5	87	333/80	180	126	110	35	13	76,5	80	333/76	180	125	125	35	13	76,5	76	280/100	172	133	70	40	13	63,5	100	280/87	168	120	84	40	12	63,5	87	280/80	168	120	94	40	14	63,5	80	280/76	170	120	100	35	13	63,5	76	250/80	150	100	75	42	12	52,5	80	250/76	142	99	76	40	12	52,5	76	250/60	145	100	72	35	12,5	52,5	60	200/60	122	98	72	25	12	40	60
TECU® Kupfer	0,6																																																																																																																																																																															
*TECU® Oxid	0,6																																																																																																																																																																															
VM Blank-Zinc®	0,7																																																																																																																																																																															
*VM Quartz-Zinc®	0,7																																																																																																																																																																															
*VM Anthra-Zinc®	0,7																																																																																																																																																																															
verzinkt	0,6																																																																																																																																																																															
verzinkt beschichtet	0,65																																																																																																																																																																															
*Roofinox®	0,5																																																																																																																																																																															
*Ugitop®	0,5																																																																																																																																																																															
Uginox FTE®	0,5																																																																																																																																																																															
Aluminium	0,7																																																																																																																																																																															
Nenngröße	A	B	C	D	E	R	d																																																																																																																																																																									
500/150	262	155	130	60	12	125	150																																																																																																																																																																									
500/120	250	200	150	50	13	125	120																																																																																																																																																																									
400/150	226	160	105	60	12	96	150																																																																																																																																																																									
400/120	210	130	96	50	14	96	120																																																																																																																																																																									
400/100	216	140	122	40	13	96	100																																																																																																																																																																									
333/120	176	122	90	40	12,5	76,5	120																																																																																																																																																																									
333/100	186	140	94	43	13	76,5	100																																																																																																																																																																									
333/87	176	125	112	40	13	76,5	87																																																																																																																																																																									
333/80	180	126	110	35	13	76,5	80																																																																																																																																																																									
333/76	180	125	125	35	13	76,5	76																																																																																																																																																																									
280/100	172	133	70	40	13	63,5	100																																																																																																																																																																									
280/87	168	120	84	40	12	63,5	87																																																																																																																																																																									
280/80	168	120	94	40	14	63,5	80																																																																																																																																																																									
280/76	170	120	100	35	13	63,5	76																																																																																																																																																																									
250/80	150	100	75	42	12	52,5	80																																																																																																																																																																									
250/76	142	99	76	40	12	52,5	76																																																																																																																																																																									
250/60	145	100	72	35	12,5	52,5	60																																																																																																																																																																									
200/60	122	98	72	25	12	40	60																																																																																																																																																																									
<p>2D-Zeichnung</p> 	<p>Material-Normen</p> <table border="1"> <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 482+4/573</td></tr> </table>	Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172	Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988	Aluminium	DIN EN 482+4/573																																																																																																																																																																									
Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172																																																																																																																																																																															
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																																																																																																																																																															
Aluminium	DIN EN 482+4/573																																																																																																																																																																															

Meister-Stutzen

Bestellnummern:

Nenngröße	TECU® Kupfer	TECU® Oxid	VM Blank- Zinc®	VM Quartz- Zinc®	VM Anthra- Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Roofinox®	Ugitop®	Uginox FTE®	Aluminium
500/150	110000		130000			120000	140000				150000
500/120	110001		130001								
400/150	110003		130003			120003	140003				
400/120	110005		130005	180005	230005	120005	140005			170005	150005
400/100	110006		130006	180006	230006	120006	140006				150006
333/120	110010		130010			120010	140010			170010	
333/100	110015	290015	130015	180015	230015	120015	140015	220015	210015	170015	150015
333/87	110020		130020								150020
333/80	110022		130022	180022	230022	120022	140022			170022	150022
333/76	110025		130025								
280/100	110030		130030			120030	140030			170030	150030
280/87	110040		130040								150040
280/80	110050	290050	130050	180050	230050	120050	140050	220050	210050	170050	150050
280/76	110052		130052								
250/80	110055		130055	180055	230055	120055	140055	220055	210055	170055	150055
250/76	110058		130058								150058
250/60	110062		130062				140062				
200/60	110065		130065			120065					150065

^ Mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montage

Verpackungsdaten:

Nenngröße	Stk./Karton	Stk./Palette	Nenngröße	Stk./Karton	Stk./Palette
500/150	1		333/76	25	500
500/120	1		280/100	25	500
400/150	1		280/87	25	500
400/120	10	240	280/80	25	500
400/100	10	240	280/76	25	500
333/120	25	500	250/80	25	500
333/100	25	500	250/76	25	500
333/87	25	500	250/60	25	
333/80	25	500	200/60	25	

Meister-Stutzen

Ausschreibungstext:

Einhangstutzen, mit verstärktem Umbug und Einhängeöse,
hinten verschweißt, mit 3-Punkt-System zur schnellen Montage erhältlich,
mit Kompassrose, als Zulage zu Dachrinne,

Größen:	*500/150 mm	333/76 mm
	#500/120 mm	#280/100 mm
	*400/150 mm	280/87 mm
	400/120 mm	280/80 mm
	400/100 mm	280/76 mm
	#333/120 mm	250/80 mm
	333/100 mm	250/76 mm
	333/87 mm	#250/60 mm
	333/80 mm	200/60 mm

Fabrikat Zambelli oder gleichwertig
liefern und montieren

* ohne verstärktem Umbug
ohne Einhängeöse