
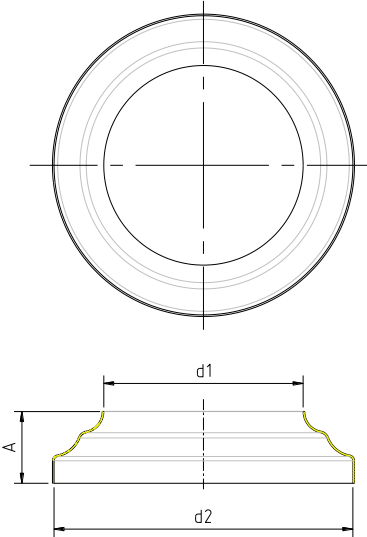


## Standrohrkappe mit Wulst

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																																						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mit Wulst</li> <li>■ Unterer Anschluss für mehrere Durchmesser nutzbar</li> <li>■ Hochwertige Optik</li> <li>■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit</li> </ul>	<p><b>Erhältliche Größen:</b></p> <p>150/180,                  120/180, 120/150                  100/150, 100/115-120,                  87/150, 87/115-120                  80/150, 80/115-120                  76/115-120,                  60/115-120</p> <p><b>Materialien:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">Kupfer</td></tr> <tr><td>VM Blank-Zinc®</td></tr> <tr><td>verzinkt</td></tr> <tr><td>verzinkt beschichtet</td></tr> <tr><td>Roofinox®</td></tr> <tr><td>Ugitop®</td></tr> <tr><td>Uginox FTE®</td></tr> <tr><td>Aluminium</td></tr> </table>	Kupfer	VM Blank-Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Roofinox®	Ugitop®	Uginox FTE®	Aluminium																																														
Kupfer																																																								
VM Blank-Zinc®																																																								
verzinkt																																																								
verzinkt beschichtet																																																								
Roofinox®																																																								
Ugitop®																																																								
Uginox FTE®																																																								
Aluminium																																																								
<b>2D-Zeichnung</b>	<b>Material-Normen</b>																																																							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">Kupfer, Kupferlegierungen</td><td>DIN EN 1172</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">Zink, Zinklegierungen</td><td>DIN EN 988</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">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	<p><b>Maßangaben:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Nennmaß</th> <th>A</th> <th>d1</th> <th>d2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">150/180</td><td>44,5</td><td>151</td><td>181</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">120/180</td><td>42,2</td><td>121</td><td>181</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">120/150</td><td>25,1</td><td>120</td><td>150</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">100/150</td><td>36,5</td><td>100</td><td>150</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">100/115-120</td><td>37,2</td><td>100</td><td>115-120</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">87/150</td><td>39,2</td><td>88</td><td>149</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">87/115-120</td><td>37,6</td><td>87</td><td>115-120</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">80/150</td><td>42,3</td><td>80</td><td>150</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">80/115-120</td><td>37,5</td><td>80</td><td>115-120</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">76/115-120</td><td>37,7</td><td>76</td><td>115-120</td></tr> <tr><td style="background-color: #e0e0e0;">60/115-120</td><td>35,5</td><td>60</td><td>115-120</td></tr> </tbody> </table>	Nennmaß	A	d1	d2	150/180	44,5	151	181	120/180	42,2	121	181	120/150	25,1	120	150	100/150	36,5	100	150	100/115-120	37,2	100	115-120	87/150	39,2	88	149	87/115-120	37,6	87	115-120	80/150	42,3	80	150	80/115-120	37,5	80	115-120	76/115-120	37,7	76	115-120	60/115-120	35,5	60	115-120
Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172																																																							
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																																							
Aluminium	DIN EN 485-2+4/573																																																							
Nennmaß	A	d1	d2																																																					
150/180	44,5	151	181																																																					
120/180	42,2	121	181																																																					
120/150	25,1	120	150																																																					
100/150	36,5	100	150																																																					
100/115-120	37,2	100	115-120																																																					
87/150	39,2	88	149																																																					
87/115-120	37,6	87	115-120																																																					
80/150	42,3	80	150																																																					
80/115-120	37,5	80	115-120																																																					
76/115-120	37,7	76	115-120																																																					
60/115-120	35,5	60	115-120																																																					

**Standrohrkappe mit Wulst**

**Bestellnummern:**

Nenngröße	Kupfer	VM Blank-Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Roofinox®	Ugitop®	Uginox FTE®	Aluminium
150/180	116801	136801	126801	146801				156801
120/180	116800	136800	126800	146800				156800
120/150	116805	136805	126805	146805	226805	216805	176805	156805
100/150	116810	136810	126810	146810				156810
100/115-120	116815	136815	126815	146815	226815	216815	176815	156815
87/150	116816	136816						
87/115-120	116817	136817						156817
80/150	116820	136820	126820	146820				156820
80/115-120	116825	136825	126825	146825	226825	216825	176825	156825
76/115-120	116835	136835						156835
60/115-120	116840	136840						

**Verpackungsdaten:**

Nenngröße	Stk./Karton
150/180	1
120/180	1
120/150	20
100/150	20
100/115-120	20
87/150	20
87/115-120	20
80/150	20
80/115-120	20
76/115-120	20
60/115-120	20