
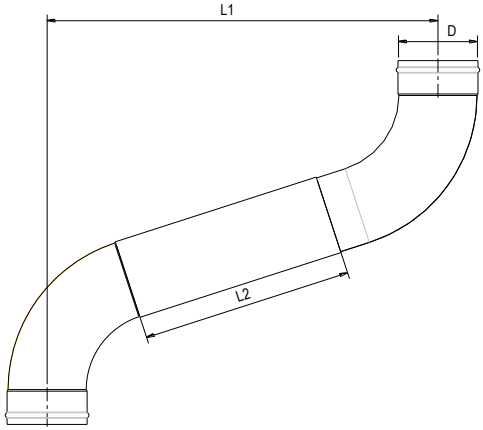


Meister-Bogen Vario 72°

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																																		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ In den wichtigsten Größen und Materialien mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montag erhältlich ■ Gesamtmaß Mitte Bogen bis Mitte Bogen ■ Montagezeit wird auf ein Minimum reduziert ■ Abmessen, Ablängen und Aufweiten des Schrägrohres entfällt ■ Leichte Montage mit wenigen Handgriffen ■ Ersetzt zwei Bögen und das Schrägrrohr ■ Geeignet für unterschiedliche Dachvorsprünge ■ Maximale Stabilität ■ Hochwertige Optik ■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit 	<p>Erhältliche Größen:</p> <p>100/1100-1850, 100/700-1100, 100/500-700, 87/1100-1850, 87/700-1100, 87/500-700, 80/700-1100, 80/500-700, 76/700-1100, 76/500-700</p> <p>Materialien:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: left;">TECU® Kupfer</td> <td style="text-align: right;">0,60</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">VM Blank-Zinc®</td> <td style="text-align: right;">0,70</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Aluminium</td> <td style="text-align: right;">0,80</td> </tr> </table> <p>Maßangaben:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nenngröße</th> <th>L1</th> <th>L2</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100/1100-1850</td> <td>1100-1850</td> <td>880</td> <td>100+1</td> </tr> <tr> <td>100/700-1100</td> <td>700-1100</td> <td>500</td> <td>100+1</td> </tr> <tr> <td>100/500-700</td> <td>500-700</td> <td>270</td> <td>100+1</td> </tr> <tr> <td>87/1100-1850</td> <td>1100-1850</td> <td>950</td> <td>87+1</td> </tr> <tr> <td>87/700-1100</td> <td>700-1100</td> <td>540</td> <td>87+1</td> </tr> <tr> <td>87/500-700</td> <td>500-700</td> <td>310</td> <td>87+1</td> </tr> <tr> <td>80/700-1100</td> <td>700-1100</td> <td>560</td> <td>80+1</td> </tr> <tr> <td>80/500-700</td> <td>500-700</td> <td>330</td> <td>80+1</td> </tr> <tr> <td>76/700-1100</td> <td>700-1100</td> <td>560</td> <td>76+1</td> </tr> <tr> <td>76/500-700</td> <td>500-700</td> <td>340</td> <td>76+1</td> </tr> </tbody> </table>	TECU® Kupfer	0,60	VM Blank-Zinc®	0,70	Aluminium	0,80	Nenngröße	L1	L2	D	100/1100-1850	1100-1850	880	100+1	100/700-1100	700-1100	500	100+1	100/500-700	500-700	270	100+1	87/1100-1850	1100-1850	950	87+1	87/700-1100	700-1100	540	87+1	87/500-700	500-700	310	87+1	80/700-1100	700-1100	560	80+1	80/500-700	500-700	330	80+1	76/700-1100	700-1100	560	76+1	76/500-700	500-700	340	76+1
TECU® Kupfer		0,60																																																		
VM Blank-Zinc®	0,70																																																			
Aluminium	0,80																																																			
Nenngröße	L1	L2	D																																																	
100/1100-1850	1100-1850	880	100+1																																																	
100/700-1100	700-1100	500	100+1																																																	
100/500-700	500-700	270	100+1																																																	
87/1100-1850	1100-1850	950	87+1																																																	
87/700-1100	700-1100	540	87+1																																																	
87/500-700	500-700	310	87+1																																																	
80/700-1100	700-1100	560	80+1																																																	
80/500-700	500-700	330	80+1																																																	
76/700-1100	700-1100	560	76+1																																																	
76/500-700	500-700	340	76+1																																																	
2D-Zeichnung																																																				
	Normen																																																			
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: left;">Kupfer, Kupferlegierungen</td> <td style="text-align: left;">DIN EN 1172</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Zink, Zinklegierungen</td> <td style="text-align: left;">DIN EN 988</td> </tr> </table>	Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172	Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																															
Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172																																																			
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																																			

Meister-Bogen Vario 72°

Bestellnummern:

Nenngröße	TECU® Kupfer	VM Blank- Zinc®	Aluminium
100/1100-1850	*113010	*133010	153010
100/700-1100	*113005	*133005	153005
100/500-700	*113000	*133000	153000
87/1100-1850	*113025	*133025	
87/700-1100	*113020	*133020	153020
87/500-700	*113015	*133015	153015
80/700-1100	*113035	*133035	153035
80/500-700	*113030	*133030	153030
76/700-1100	*113045	*133045	
76/500-700	*113040	*133040	

* Mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montage.

Ausschreibungstext:

Meisterbogen-Vario 72°, als Verbindungsstück zwischen Einhangstutzen und Ablaufrohr, aus stumpfgeschweißtem Rohr nahtlos gezogen, als Zulage zu Fallrohr, Material wie Dachrinne, Fabrikat Zambelli oder gleichwertig
 liefern und montieren

Verpackungsdaten:

Nenngröße	Stk./Karton
100/1100-1850	5
100/700-1100	5
100/500-700	5
87/1100-1850	5
87/700-1100	5
87/500-700	5
80/700-1100	5
80/500-700	5
76/700-1100	5
76/500-700	5