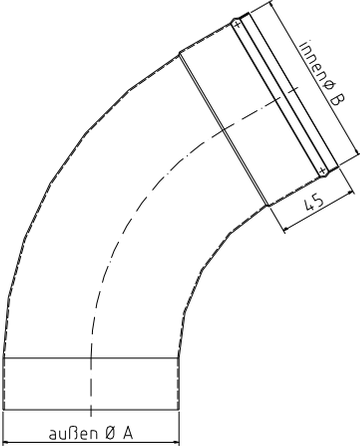


Meister-Bogen 60°

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																				
	<ul style="list-style-type: none"> ■ In den wichtigsten Größen und Materialien mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montage erhältlich ■ Exakte Maßhaltigkeit bei Durchmesser und Gradzahl ■ Mit Fase zum leichten Einstecken der Rohre ■ Bogen mit Einzug nach Bestellung Passt in jedes Rohr mit oder ohne Muffe ■ Hochwertige Optik, da aus stumpf geschweißtem Rohr ■ Qualitativ hochwertige Schweißnaht durch WIG-Schweißverfahren, die kaum sichtbar ist und außerhalb des wasserführenden Bereichs liegt ■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit ■ Kompassrose 	<p>Erhältliche Größen:</p> <p>120, 100, 87, 80, 76, 60, 50</p> <p>Materialien:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th></th> <th>60-100</th> <th>120</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VM Blank-Zinc®</td> <td>0,70</td> <td>0,80</td> </tr> <tr> <td>VM Quartz-Zinc®</td> <td>0,70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VM Anthra-Zinc®</td> <td>0,70</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Maßangaben:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th>Nenngröße</th> <th>außen Ø A</th> <th>innen Ø B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>120</td> <td>119,2</td> <td>120+1</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>98,2</td> <td>100+1</td> </tr> <tr> <td>87</td> <td>86,2</td> <td>87+1</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>79,5</td> <td>80+1</td> </tr> <tr> <td>76</td> <td>75,5</td> <td>76+1</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>59,5</td> <td>60+1</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>49,5</td> <td>50+1</td> </tr> </tbody> </table>		60-100	120	VM Blank-Zinc®	0,70	0,80	VM Quartz-Zinc®	0,70		VM Anthra-Zinc®	0,70		Nenngröße	außen Ø A	innen Ø B	120	119,2	120+1	100	98,2	100+1	87	86,2	87+1	80	79,5	80+1	76	75,5	76+1	60	59,5	60+1	50	49,5	50+1
		60-100	120																																			
VM Blank-Zinc®	0,70	0,80																																				
VM Quartz-Zinc®	0,70																																					
VM Anthra-Zinc®	0,70																																					
Nenngröße	außen Ø A	innen Ø B																																				
120	119,2	120+1																																				
100	98,2	100+1																																				
87	86,2	87+1																																				
80	79,5	80+1																																				
76	75,5	76+1																																				
60	59,5	60+1																																				
50	49,5	50+1																																				
2D-Zeichnung	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th colspan="2">Material-Normen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 50%;">Zink, Zinklegierungen</td> <td>DIN EN 988</td> </tr> </tbody> </table>	Material-Normen		Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																	
Material-Normen																																						
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																					
																																						

Meister-Bogen 60°

Bestellnummern:

Nenngröße	VM Blank-Zinc®	VM Quartz-Zinc®	VM Anthra-Zinc®
120	#132002		
100	#132000	182000	232000
87	#132005		
80	#132007	182007	232007
76	32010		
60	132012		
50	*132015		

#Mit 3-Punkt-Verbindung für schnelle Montage.

*Diese Artikel sind nicht aus dem Rohr gezogen, sondern geschweißt.

Verpackungsdaten:

Nenngröße	Stk./Karton	Stk./Palette
120	10	160
100	25	400
87	25	500
80	25	500
76	25	500
60	25	750
50	25	750

Ausschreibungstext:

Ablaufbögen, aus stumpfgeschweißtem Rohr nahtlos gezogen,
 (*) oder zweiteilig geschweißt, (#) teilweise mit 3-Punkt-Verbindung
 für schnell Montage erhältlich,
 Fabrikat Zambelli oder gleichwertig
 liefern und montieren