

AD Ø	Festringe Standardbreiten (mm)																Seite 1 von 6		
Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard. Weitere Optionen auf Anfrage.																			
47	5,0	7,0	10,0																
Materialstärke	3	3	3																
Option																			
52	3,0	3,2	3,5	4,5	5,0	6,0	8,0	10,0											
Materialstärke	3	3,5	3,5	3	3	3	3	3											
Option																			
62	3,0	4,0	5,0	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	10,0								
Materialstärke	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3								
Option																			
72	3,0	3,5	4,0	5,0	5,5	6,0	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	10,0							
Materialstärke	3	3,5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3							
Option																			
80	3,0	4,0	5,0	5,5	7,0	7,5	8,0	9,0	10,0	10,5	13,0								
Materialstärke	4	3	3	4,5	3	3	3	4	3	4	5								
Option																			
85	3,5	4,0	5,0	5,5	6,0	7,0	8,0	10,0	11,0	11,5	12,0								
Materialstärke	3,5	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4								
Option																			
90	3,0	4,0	5,0	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	9,0	10,0	10,5	11,5							
Materialstärke	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4							
Option					5														
100	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	6,5	8,0	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0	11,2	11,5	12,5	14,0			
Materialstärke	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	5	5			
Option	5	5		6	5	5	4			4	4,5								
110	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	8,0	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0	11,5	12,0	13,0	14,0	15,0	
Materialstärke	4	5	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	6	
Option	5		6	4	5		5,5	4			5	4,5							
120	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	6,5	8,0	9,0	10,0	11,0	11,2	12,0	12,5	14,0	14,5	15,5	20,0		
Materialstärke	6	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5		
Option		6		6															
125	4,0	6,3	6,3	6,5	7,5	10,0	13,0	14,0											
Materialstärke	5	4	4	4	4	4	5	5											
Option		4,5	4,5																

AD Ø	Festring Standardbreiten (mm)													Seite 2 von 6										
Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard. Weitere Optionen auf Anfrage.																								
130	5,0	6,0	8,0	9,0	9,5	10,0	11,0	11,5	12,0	12,5	13,0	15,5	18,0											
Materialstärke	4	5	4	6	4	4	4	4	4	5	5	5	6											
Option	6								5															
140	4,0	5,0	6,0	8,5	9,0	10,0	11,0	11,2	11,5	12,0	12,5	13,0	16,0											
Materialstärke	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5											
Option		6			6	5				5														
150	4,0	5,0	5,1	8,5	9,0	10,0	11,0	12,0	12,1	12,5	13,0	15,0	16,5											
Materialstärke	5	4	6	6	4	4	4	4	5	5	5	6	6											
Option		6				5		5																
160	2,5	3,0	4,0	5,0	6,3	6,3	8,0	8,5	9,0	10,0	11,0	11,5	12,0	12,1	12,5	13,0	14,0	14,5	16,0	16,2	17,5	18,0	20,5	
Materialstärke	6	5	5	6	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	6	5	5	5	6	6	6	6	
Option		5,5	6,5		4,5	4,5	6						5						6					
170	5,0	8,0	8,5	10,0	10,5	11,0	12,5	13,0	14,5	18,0														
Materialstärke	6	4	4	5	4	4	5	6	5	6														
Option		6			4,5																			
180	2,5	3,0	4,0	5,0	7,0	7,5	8,0	18,0	11,0	12,0	12,1	12,5	14,5	14,0	18,0	18,5	20,0							
Materialstärke	6	5	5	6	7	6	4	5	4	5	5	5	5	6	6	5	6							
Option		6	6,5				6	6,5																
190	5,0	10,0	12,0	15,5	16,5	17,0																		
Materialstärke	6	5	5	5	6	6																		
Option		6,5																						
200	2,5	3,0	5,0	6,5	8,0	8,5	9,0	10,0	10,2	11,0	11,2	12,0	12,5	13,0	13,5	14,0	14,5	15,0	16,0	17,0	17,5	21,0		
Materialstärke	6	6	6	5	4	6	4	5	4,5	4	4	5	5	6	5	5	5	6	5	6	6	6		
Option		8			6			6,5											6					
210	2,5	5,0	10,0																					
Materialstärke	6	6	5																					
Option			6,5																					
215	3,0	5,0	6,5	8,0	8,5	10,0	11,5	12,0	12,5	13,0	14,0	15,0	16,5	18,0	19,5	22,0	22,5	23,0						
Materialstärke	6	6	5	4	6	5	4	5	5	6	5	6	6	6	5	6	8	6						
Option	8			6		6,5									6									
225	4,0	5,0	10,0																					
Materialstärke	5	6	5																					
Option	6,5		6,5																					

AD Ø	Festring Standardbreiten (mm)												Seite 3 von 6				
Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard.													Weitere Optionen auf Anfrage.				
230	3,0	5,0	6,5	7,5	10,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	15,0	25,0					
Materialstärke	6	6	5	7,5	5	8	4	5	5	5	6	6					
Option					6,5				6								
240	5,0	10,0	15,0	16,0	20,0												
Materialstärke	6	5	6	5	6												
Option				6													
250	3,0	5,0	10,0	13,0	14,0	15,0	28,0										
Materialstärke	6	6	6,5	5	5	6	6										
Option			8														
260	5,0	6,0	6,5	10,0	12,5	14,5	20,5										
Materialstärke	6	5	5	6,5	5	5	6										
Option																	
270	5,0	10,0	11,0	13,0	13,5	14,0	14,5	15,0	15,5	16,0	16,5	17,0	17,5	18,5	30,5		
Materialstärke	6	6,5	4	6	5	5	5	6	5	5	6	6	6	5	6		
Option										6							
280	3,0	4,0	5,0	7,5	10,0	12,5	14,0	17,0	22,5								
Materialstärke	6	8	6	10	6,5	5	5	6	6								
Option		10	10		10			10	8								
290	3,0	5,0	5,5	7,5	10,0	11,5	13,0	15,0	16,0	16,5	17,0	17,5	18,0	20,0	33,0		
Materialstärke	6	6	8,5	10	6,5	4	6	6	5	6	6	6	6	6	6		
Option		10			10				6			10			8		
300	3,0	5,0	7,0	10,0	12,0	13,0	15,0	25,0									
Materialstärke	6	6	7	6,5	5	6	6	6									
Option		10	10	10													
310	6,0	6,5	10,0	13,0	17,0	18,0	21,0										
Materialstärke	5	5	6,5	6	6	6	6										
Option	13		10			10											
320	3,0	5,0	6,0	6,5	8,0	9,0	10,0	15,0	16,0	19,0	20,0	26,5	30,5				
Materialstärke	6	6,5	5	5	10	10	6,5	6	6	5	6	8	6				
Option		10	13							10							
340	3,0	4,0	5,0	6,0	9,0	10,0	11,0	12,0	15,0	16,0	16,2	21,0	28,0				
Materialstärke	6	6,5	10	5	4	6,5	4	5	6	5	5	6	6				
Option				13	10	10						10					

AD Ø	Festring Standardbreiten (mm)										Seite 4 von 6
	Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard.										Weitere Optionen auf Anfrage.
360	4,0	6,0	10,0	11,0	12,0	14,0	21,0				
Materialstärke	6,5	5	6,5	10	5	5	6				
Option		13	10		10		10				
370	4,0	7,0	10,0	10,5	13,5						
Materialstärke	6,5	7	6,5	4	5						
Option	8	10	10	4,5	10						
380	10,0	11,0									
Materialstärke	6,5	10									
Option	10										
400	3,0	4,0	8,0	10,0	11,0	12,0	14,0	20,0	22,0	25,0	
Materialstärke	6	6,5	6	6,5	4	5	5	6	6	6	
Option	8	8	15	10	10	10	10	10	10	10	
420	10,0	13,0	14,0	28,0							
Materialstärke	10	6	5	6							
Option		10	15								
440	4,0	10,0	22,0								
Materialstärke	6,5	10	10								
Option	8										
460	5,0	8,0	10,0	10,5	18,0	25,0					
Materialstärke	6	6	10	12	6	6					
Option	10	15			10	10					
480	3,0	8,0	10,0	10,5	25,5						
Materialstärke	6	10	10	12	6						
Option	8	15			12						
500	3,0	4,0	6,0	10,0	12,5	25,0					
Materialstärke	8	8	8,5	10	15	15					
Option	10	10,5	13	20							
520	5,0	8,5	10,0	15,0	16,0						
Materialstärke	10	10	10	6	5						
Option	12		20	10	10						
540	9,0	10,0	15,5	16,0	28,0	33,0					
Materialstärke	15	10	5	6	12	8					
Option		20	15	10							

Fortsetzung Seite 5

AD Ø	Festringe Standardbreiten (mm)					Seite 5 von 6
Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard. Weitere Optionen auf Anfrage.						
560	10,0	15,0				
Materialstärke	10	6				
Option	20	8				
580	10,0	17,5	20,0	26,5	30,0	
Materialstärke	10	6	15	6	10	
Option	20	15		12		
600	10,0	22,0				
Materialstärke	10	10				
Option	15					
620	6,0	10,0	16,0	22,0		
Materialstärke	8,5	10	6	10		
Option	13	15				
650	10,0	21,5	25,0			
Materialstärke	10	15	15			
Option	15					
680	10,0	30,5				
Materialstärke	15	15				
Option	20					
700	8,0	10,0	29,5			
Materialstärke	15	15	15			
Option		20				
720	10,0	29,5				
Materialstärke	10	15				
Option	15					
760	10,0					
Materialstärke	15					
Option	20					
780	10,0	30,5				
Materialstärke	15	15				
Option	20					
790	10,0					
Materialstärke	15					
Option	20					

AD Ø	Festringe Standardbreiten (mm)		Seite 6 von 6
Materialstärken können grundsätzlich frei gewählt werden. Nachstehende Werte entsprechen dem derzeitigen Standard. Weitere Optionen auf Anfrage.			
820	10,0		
Materialstärke	15		
Option	20		
830	10,0		
Materialstärke	15		
Option	20		
870	10,0		
Materialstärke	15		
Option	20		
865	35,0		
Materialstärke	10		
Option			
920	10,0		
Materialstärke	15		
Option	20		
980	10,0		
Materialstärke	15		
Option	20		
1030	10,0		
Materialstärke	20		
Option	25		
1090	10,0		
Materialstärke	20		
Option	25		
1090	10,0		
Materialstärke	20		
Option	30		

- ▶ Für nicht aufgeführte Festring-Typen bzw. Breiten oder Materialstärken bitten wir um Ihre gesonderte Anfrage.
 - ▶ Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
-