



## Typ AZ/AC - Bestimmungstabelle

Nenn-weite		Rohraußendurch-messer in mm		Typ	Steghöhe in mm	Breite mm	Anzahl der Segmente	Anzahl der Stege	Schrauben Anzahl/ Größe
mm	Zoll	min.	max.						
100	4	98	130	AZ/AC 1-16	16	130	3	6	6 M 6x70
				AZ/AC 1-25	25				
				AZ/AC 1-36	36				
				AZ/AC 1-55	55				
				AZ/AC 1-75	75				
				AZ/AC 1-90	90				
125	5	130	175	AZ/AC 1-16	16	130	4	8	8 M 6x70
				AZ/AC 1-25	25				
				AZ/AC 1-36	36				
150	6	130	175	AZ/AC 1-55	55	130	4	8	8 M 6x70
				AZ/AC 1-75	75				
				AZ/AC 1-90	90				
150	6	162	215	AZ/AC 1-16	16	130	5	10	10 M 6x70
				AZ/AC 1-25	25				
				AZ/AC 1-36	36				
				AZ/AC 1-55	55				
				AZ/AC 1-75	75				
				AZ/AC 1-90	90				
200	8	203	230	AZ/AC 2-16	16	130	3	6	6 M 6x70
				AZ/AC 2-25	25				
				AZ/AC 2-36	36				
				AZ/AC 2-55	55				
				AZ/AC 2-75	75				
				AZ/AC 2-90	90				
				AZ/AC 2-110	110				
				200/ 250	8/ 10				
AZ/AC 2-25	25								
AZ/AC 2-36	36								
AZ/AC 2-55	55								
AZ/AC 2-75	75								
AZ/AC 2-90	90								
AZ/AC 2-110	110								
250	10	269	310			AZ/AC 2-16	16	130	4
				AZ/AC 2-25	25				
				AZ/AC 2-36	36				
				AZ/AC 2-55	55				
				AZ/AC 2-75	75				
				AZ/AC 2-90	90				
				AZ/AC 2-110	110				
				300	12	302	350		
AZ/AC 2-25	25								
AZ/AC 2-36	36								
AZ/AC 2-55	55								
AZ/AC 2-75	75								
AZ/AC 2-90	90								
AZ/AC 2-110	110								
350	14	337	385					AZ/AC 2-16	16
				AZ/AC 2-25	25				
				AZ/AC 2-36	36				
				AZ/AC 2-55	55				
				AZ/AC 2-75	75				
				AZ/AC 2-90	90				
				AZ/AC 2-110	110				