



FRICTION LININGS

Dimensions table for brake linings BAC and ATU-AE

Width in mm	Thickness in mm							
	5	6	8	10	12	15	20	
30	•	•	•	-	-	-	-	
35	•	•	•	-	-	-	-	
40	•	•	•	•	•	•	•	
45	•	•	•	•	•	•	•	
50	•	•	•	•	•	•	•	
55	•	•	•	•	•	•	•	
60	•	•	•	•	•	•	•	
65	•	•	•	•	•	•	•	
70	•	•	•	•	•	•	•	
75	•	•	•	•	•	•	•	
80	•	•	•	•	•	•	•	
85	•	•	•	•	•	•	•	
90	•	•	•	•	•	•	•	
95	•	•	•	•	•	•	•	
100	•	•	•	•	•	•	•	
105	•	•	•	•	•	•	•	
110	•	•	•	•	•	•	•	
115	•	•	•	•	•	•	•	
120	•	•	•	•	•	•	•	
130	•	•	•	•	•	•	•	
140	•	•	•	•	•	•	•	
150	•	•	•	•	•	•	•	
160	•	•	•	•	•	•	•	
170	•	•	•	•	•	•	•	
180	•	•	•	•	•	•	•	
190	•	•	•	•	•	•	•	
200	•	•	•	•	•	•	•	
210	•	•	•	•	•	•	•	
220	•	•	•	•	•	•	•	
230	•	•	•	•	•	•	•	
240	•	•	•	•	•	•	•	
250	•	•	•	•	•	•	•	
260	•	•	•	•	•	•	•	
270	•	•	•	•	•	•	•	
280	•	•	•	•	•	•	•	
290	•	•	•	•	•	•	•	
300	•	•	•	•	•	•	•	
320	•	•	•	•	•	•	•	
350	•	•	•	-	-	-	-	

All information in this catalogue is based on years of experience in manufacture and use of the discussed products. Since sealing performance in the joint is subject to multiple factors such as mounting method, system parameters, and sealed medium, technical parameters specified herein are of informative nature only and cannot be used as grounds for any claims; any special uses of products are subject to consulting with the manufacturer.