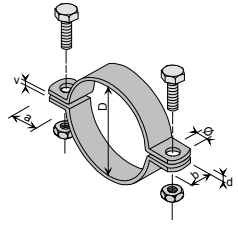



## Technische Daten

Typ B		Typ B mit Dämmgummi									
											
D (mm)	Loch Ø (mm)	Loch Rand-abstand (mm)	Material b / d (mm)	Laschen breite a (mm)	Vorspannmaß V (mm)	mit Dämmgummi Typ x Länge					
50	11	13	25 / 3	25	3,0	25/8 x 70 (2x)					
56						25/8 x 70 (2x)					
60						25/8 x 85 (2x)					
64						25/8 x 85 (2x)					
77						25/8 x 110 (2x)					
80						25/8 x 110 (2x)					
84						25/8 x 130 (2x)					
89						25/8 x 130 (2x)					
96						25/8 x 130 (2x)					
100						11	13	30 / 4	30	4	30/8 x 155 (2x)
110	30/8 x 155 (2x)										
116	30/8 x 155 (2x)										
125	30/8 x 175 (2x)										
137	30/8 x 190 (2x)										
141	30/8 x 190 (2x)										
150	30/8 x 220 (2x)										
157	30/8 x 220 (2x)										
160	13	16	40 / 4	40	4						40/8 x 240 (2x)
168											40/8 x 240 (2x)
176						40/8 x 270 (2x)					
185						40/8 x 270 (2x)					
200						40/8 x 295 (2x)					
212						40/8 x 310 (2x)					
218						40/8 x 310 (2x)					
225						40/8 x 345 (2x)					
235						40/8 x 345 (2x)					
267						17	25	50 / 5	50	5	50/8 x 405 (2x)
273	50/8 x 405 (2x)										
285	50/8 x 435 (2x)										
326	50/8 x 490 (2x)										
340	50/8 x 530 (2x)										
355	50/8 x 530 (2x)										
400	50/8 x 625 (2x)										
406	50/8 x 625 (2x)										
429	50/8 x 625 (2x)										
508	50/8 x 790 (2x)										
532	50/8 x 790 (2x)										

D = Außendurchmesser von handelsüblichen Rohren. Bei Typ B erfolgt die Auslieferung mit zwei Sechskantschrauben DIN 933 und zwei Sechskantmuttern DIN 934. Rohrschellen sind aus Stahl, feuerverzinkt und Edelstahl 1.4401/1.4571 lieferbar. Technische Änderungen vorbehalten.