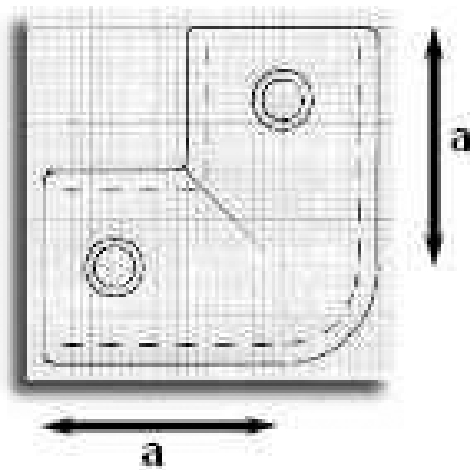


## 125 Bogen (90 Grad Kniestück)

Dieses Bogenstück kommt zur Verbindung zweier Rohre im Winkel von 90 Grad zum Einsatz. Der Ellbogenverbinder wird beispielsweise am Ende des Handlaufs von Schutz- und Absturzgeländern benutzt. Idealer Rohrverbinder, um Rohre über Eck miteinander zu verbinden.



### Technische Angaben

Größe	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	Loch-Ø mm	Gewicht kg	TüV geprüft	Zugbelastung geprüft
125-A27	41							0,24		
125-B34	46							0,35	•	7 kN
125-C42	60							0,62	•	8 kN
125-D48	68							0,78	•	8 kN
125-E60	84							1,26	•	8 kN

### Erläuterung der Größenangaben

Größe	Nomineller Durchmesser	Rohrdurchmesser (Außendurchmesser)
A 27	¾ "	26,9 mm
B 34	1 "	33,7 mm
C 42	1 ¼ "	42,4 mm
D 48	1 ½ "	48,3 mm
E 60	2 "	60,3 mm

Angaben ohne Gewähr. Bitte entnehmen Sie für verbindliche und detailliertere Angaben den TÜV-Prüfbericht. Die Verantwortung für die Wahl des richtigen Verbinders sowie die Stabilität der Konstruktion liegen beim Kunden.

ClampTec Verbindungstechnik  
Schaal 6, 35435 Wettenberg

Telefon (06 41) 8 77 84 86  
Telefax (06 41) 8 77 84 85  
E-Mail info@clamptec.de

[www.clamptec.de](http://www.clamptec.de)