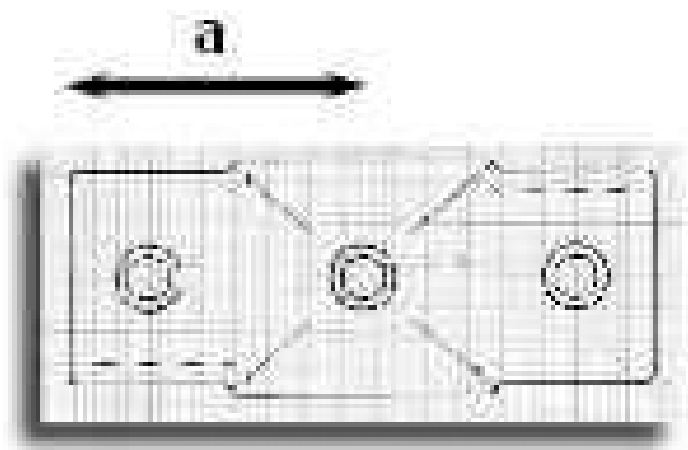


## 156 Verstellbares Kreuzstück

Bei diesem Kreuzstück ist das Längsrohr mit einer Neigung von 0 bis 11 Grad verstellbar. Wird oft in Verbindung mit Rohrverbinder 153 oder 155 eingesetzt. Der verstellbare Kreuzverbinder hat einen Durchgang (vertikal) und zwei Abgänge (horizontal). Er eignet sich nicht zur vertikalen Verbindung zweier Rohre.



### Technische Angaben

Größe	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	Loch-Ø mm	Gewicht kg	TüV geprüft	Zugbelastung geprüft
156-B34								0,48		
156-C42								0,73		
156-D48	79							0,92	•	7 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)