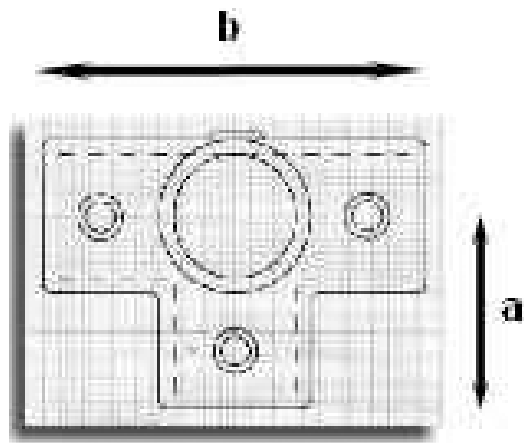


176 Dreiwegstück für Stützrohr

Verbinder zur Befestigung von Pfosten mit waagerechten Rohrabgängen in drei Richtungen, jeweils im Winkel von 90 Grad zum durchlaufenden Rohr. Dieses Dreiwegstück kommt oft im Regalbau bzw. beim Bau von Regalen zum Einsatz. Der Rohrverbinder ist nicht zur Verbindung des durchlaufenden Rohres geeignet (im Bild vertikal).



Technische Angaben

Größe	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	Loch-Ø mm	Gewicht kg	TüV geprüft	Zugbelastung geprüft
176-A27	41	82						0,27		
176-B34	46	92						0,48	•	7 kN
176-C42	60	120						1,05	•	8 kN
176-D48	68	136						0,98	•	8 kN
176-E60	84,5	169						2,23	•	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