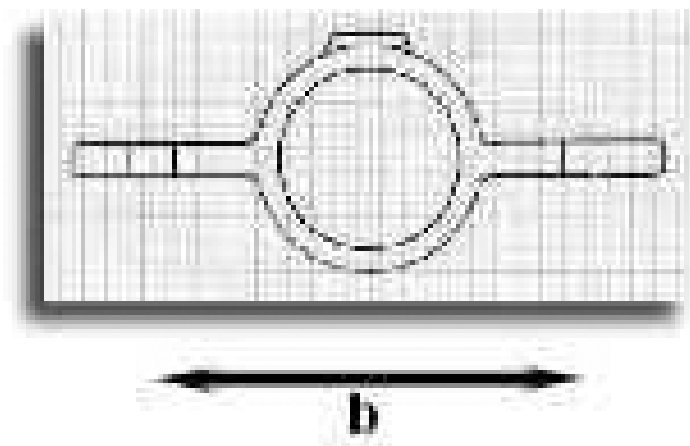


167M Gelenkauge (doppelt)

Dieses Gelenkauge ist ein Teil des kombinierten Verbinders Typ 167. Kombinierbar mit Verbindern des Typs 173F oder auch zur Befestigung von Paneelen, Platten (z.B. Spanplatten, Kunststoffplatten, Holzplatten) etc. Damit die Stabilität der Konstruktion gewährleistet wird, darf die Konstruktion nicht nur aus beweglichen Verbindern bestehen. Innerhalb des Durchgangs (vertikal im Bild) können keine Rohre miteinander verbunden werden.



Technische Angaben

Größe	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	Loch-Ø mm	Gewicht kg	TüV geprüft	Zugbelastung geprüft
167M-A27		80					TBC	0,20		
167M-B34		86					TBC	0,27		
167M-C42		95					TBC	0,35		
167M-D48		105					TBC	0,49		
167M-E60		122					TBC	0,64		

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. 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