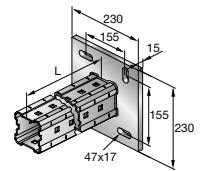


Konsole MIC-C90-D



Technische Daten für Konsole MIC-C90-D

Bestellbezeichnung	Einzellasten				Lastwertzeichnung
	$\pm F_x$	$\pm F_y$	$\pm F_z$	$\pm M_y$	
MIC-C90-D-500	31.7 kN	39.8 kN	39.8 kN	2.63 kNm	
MIC-C90-D-750	31.7 kN	39.8 kN	39.8 kN	2.63 kNm	
MIC-C90-D-1000	31.7 kN	39.8 kN	39.8 kN	2.63 kNm	
MIC-C90-D-1500	31.7 kN	39.8 kN	39.8 kN	2.63 kNm	
MIC-C90-D-2000	31.7 kN	39.8 kN	39.8 kN	2.63 kNm	

Für Konsolenanwendung ausgelegt. Einseitige Abstützung möglich.

Lastwerte gelten bei Verwendung von HST3 (-R) M16. Zulassungsstand: Oktober 2013

Bei Belastung mit F_y muss das Langloch in der Grundplatte, das in Krafrichtung liegt, mit hochfestem Mörtel verfüllt werden (z.B. HIT-HY 200).

Die dargestellten Lasten sind empfohlene Werte die bereits mit einem Teilsicherheitsbeiwert auf der Einwirkungsseite von 1,5 und auf der Widerstandsseite von 1,0 beaufschlagt sind.