



Spannweite L (m)	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
max. Punktlast (N)	7265	5773	4524	3267	2444	1873	1458	1145	902
max. Streckenlast (N/m)	7309	4246	2439	1519	1003	692	492	359	266
Durchbiegung (L 200)	10	12,5	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30

Diese Werte sind gültig bei Verwendung als Träger auf zwei Stützen.
 Als Laststange für Prospektzüge nach DIN 56921 beträgt der maximale
 Seilabstand 3460mm.

goetze bühnentechnik gmbh Sonnenstr. 10a . D- 42859 Remscheid fon: 0 21 91/46 340-0 fax: 0 21 91/29 33 99 mail: info@goetze@aol.com www.goetze-buehnentechnik.de	zul.Abw.:		Oberfläche		Maßstab 1:1	Gewicht 4,43 kg/m
	DIN 1748				Legierung / Werkstoff	
		Datum	Name		Arena - Combi - Profil	
	Bearb.	03.09.2003	D.B.			
Gepr.						
	Norm			Zeichnungsnummer:		Blatt
				03092003-03		BL
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname		