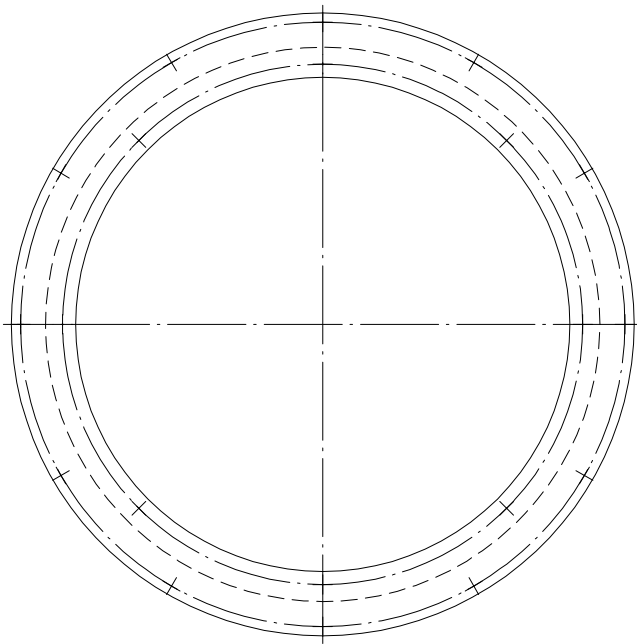


Typ	zul. Axiallast (kN)	øA	øB	H
A 400	7,5	400	342	45
A 500	9,0	500	442	45
A 650	15,0	650	592	45
A 750	18,0	750	692	45
A 850	25,0	850	792	45
A 950	30,0	950	892	45
A 1050	35,0	1050	992	45



Typ	zul. Axiallast (kN)	øA	øB	H
B 500	18,0	500	437	52
B 650	25,0	650	587	52
B 750	30,0	750	687	52
B 850	35,0	850	787	52
B 950	40,0	950	887	52
B 1050	45,0	1050	987	52

Typ	zul. Axiallast (kN)	øA	øB	H
C 1	40,0	520	409	56
C 2	80,0	650	539	56
C 3	120,0	750	639	56
C 4	150,0	850	739	56
C 5	180,0	950	839	56
C 6	210,0	1050	939	56
C 7	250,0	1200	1089	56

Grundiert  
Ohne Lochbild  
Lochbilder möglich auf Anfrage

**Mail: info@kastner-metall.de**  
**Web: www.kastner-metall.com**

Baugleich System Jost

Datum		Name		Bezeichnung:	X	<b>KASTNER</b> Metallverarbeitung Arnoldsreuth 14 / 95704 Pullenreuth Telefon 09234/9911-10 Telefax 09234/9911-11	
Gezeichnet							
Geprüft							
Toleranzen/Freimaße ISO 2768 mittel							
				Kugeldrehkranz leichte Reihe / schwere Reihe		Zeichnung-Nr.:	
						2015_31	
Gesamtgewicht:		Auftrag-Nr.:		Maßstab:		Ersatz für:	
				~		vom:	
						Ersetzt durch:	
						vom:	