


c =	mm
c <sub>e</sub> =	mm
d =	mm
e =	mm
f =	mm
f =	mm
g/2 =	mm
h =	mm
l =	mm
R =	mm
s =	mm
Für Kette :	

 ROEDER KETTENTECHNIK				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1 m DIN ISO 2768 T2 K		Maßstab 1:1 (Gewicht)	
				Datei: WL_S_1L.dcd			
				Datum		Name	
				Bearb. 02.09.04		Heinrichs	
				Gepr.			
				Norm			
Zust.						Blatt	
Änderung						Blätter	
Datum				Name		Zeich.-nr.: _____	
Urspr.				Ers. für:		Ers. durch:	

I:\Zeichnungen\_Documente\_Kunde\Vorlagen\04 Lose Mitnehmer\_Winkel\_Bolzen\WL\_S\_1L.dcd