



p =	mm
b ₁ =	mm
d ₁ =	mm
d ₂ =	mm
D =	mm
L ₁ =	mm
L _{ges} =	mm
n =	

Bitte die benötigten Maße in nebenstehende Tabelle eintragen →

				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1 m DIN ISO 2768 T2 K		Maßstab 1:1		(Gewicht)																			
				Datei: RKE BO ES XP.dcd																							
<table border="1"> <thead> <tr><th>Zust.</th><th>Änderung</th><th>Datum</th><th>Name</th><th>Urspr.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>				Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.																Datum		Name	
				Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.																			
Bearb.		26.05.07		Heinrichs		Rollenkette mit verl. Bolzen (einseitig)																					
Gepr.		26.05.07		Heinrichs																							
Norm																											
Zeich.-nr.:						Blatt																					
Ers. für:						Ers. durch:																					
Ers. durch:						Blätter																					