



Techn. Daten nach Datenblatt
data acc. to data sheet

Nur zur Information!
Änderungen vorbehalten!
Only for information!
Subject to alterations!

Als Urheber haben wir das ausschließliche Recht zur Verwertung dieser Zeichnung. Vervielfältigung und jegliche Mitteilung an Dritte ist ohne schriftliche Einwilligung unzulässig und strafbar.

h = 640		Moßstab 1:25 (Gewicht)		Allgemeintitel:		DIN ISO 2768		Type: DIG140 B3/B20 IP23		Wälzlager/anti friction bearing	
i = 740		A Moßblatt überarbeitet		Teil 1		Beorb 28.07.95		Benennung		Blatt	
k = 840		Änderung		sehr grob		Datum		Moßzeichnung - Generator		Zeichnungs-Nr. AZ 44369	
l = 940		kV		2p		o		dimension drawing - alternator		(Ers.f.:)	
m = 1040		4		560		690		Deutschland GmbH & Co. KG		(Ers.d.:)	
n = 1140		6		510		690		AWK		6	
o = 1240		8		510		690		Dateiname		5	
p = 1340		10		460		690		Datei		4	
q = 1440		12		510		690		Datei		3	
		12		560		690		Datei		2	
		12		560		690		Datei		1	