



Bezeichnung	DIN
Freimaßtol.	7168 f/m/g
$\frac{H7/k6}{L1=1}$	±
Oberfläche	▽▽▽/▽▽▽
Segerringeinstich	472
Zentrierbohrungen	332 A/B/R
Passnut	6885 A/B (P9/N9)
Freistiche	509 E/F

**Kräutler**  
**ELEKTROMASCHINEN GmbH**  
 A-6890 Lustenau Hohenemserstr.47  
 Tel. +43/(0)5577/82534-0  
 Fax+43/(0)5577/82534-10  
 kraeutler@kraeutler.at - www.kraeutler.at

E		K	
Datum	Name	Datum	Name
Bearb. 09.09.2009	KA		
Freig.			
<b>Gewicht:</b>			
Die Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne Genehmigung weder vervielfacht oder kopiert, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Technische Veränderungen oder Verbesserungen behalten wir uns vor.			

Maßstab:	Mat.:
	AC-U
<b>ACAV - Unterwassermot.</b>	
<b>1,8 - 4,0</b>	
Artikel-Nr./ Document-Nr.	Index
	A3
Zust.	Änderungen
Datum	Name
Z:\Inventar\Projekt\Unterwassermotoren\AC Motoren\Maßblatt AC-Unterwassermotor.idw	