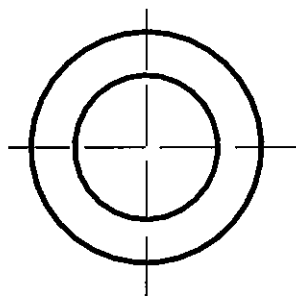


PŘEKLAD

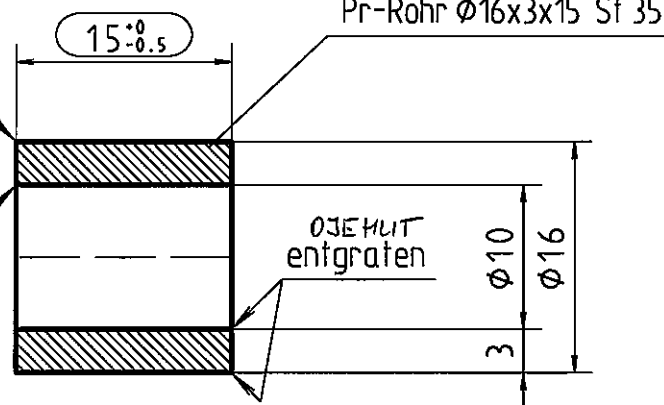
dnr 20. 12. 2004

PROVEDL/A

P. Nováček
M



ODJEHLIT
entgraten



ARCHIV

0

10-08-2001

Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768c				Oberflächen nach DIN ISO 1302		allgemeiner Biegehalbmesser = Blechstärke																				
ZUFÜHRUNG Oberflächenbehandlung gelb verzinkt				Bei Änderungen Rücksprache TB!																						
				Maßstab 2:1		(Gewicht)																				
				Diese Zeichnung bleibt unser Eigentum. Sie darf weder teilweise noch vollständig vervielfältigt, verbreitet und zu Zwecken des Wettbewerbs unbefugt verwendet, oder an andere mitgeteilt werden																						
				POUZDRO Hülse Rd \varnothing 16 x 15																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>01.09.00</td> <td>Ga</td> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td>02.11.00</td> <td>Ga</td> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Datum	Name	Bearb.	01.09.00	Ga	Bearb.	02.11.00	Ga	Bearb.			Bearb.			Artikel-Nummer: 32330013		Zeichn.-Nr.: HG16015		EDV-Nr.:		Blatt	
	Datum	Name																								
Bearb.	01.09.00	Ga																								
Bearb.	02.11.00	Ga																								
Bearb.																										
Bearb.																										
a Tol. 15 \pm 0/-0,5 Zust. Änderung				02.11.00 Ga Datum Name		Ursprung		Ersatz für:		Ersatz durch:																