Gewaehr und Garantie  $B \pm 0.25$  $\emptyset 8^{+1.5}$ ohne ⁄Rz25 Information 2.385+0.065 W ALL THICKNESS BALL INDENTED W anddicke kalottiert W ARRANTY / Nur zur maszstaebl ich ! ALED! Nicht R ENGAGEMENT CHANGE / Aenderungen vorbehalten S - WITHOUT 280 285 80 1250 80 В WEIGHT DESIGNATION (mm) CALCULATED Bestellbezeichnung WIDTH Gewicht

INSTALLATION REFERENCE SEE CATALOG / Einbauhinweise siehe Katalog

MATERIAL: W erkstoff:

GLYCODUR A

SURFACE FINISH / Oberflaechen

HOUSING BORE / Gehaeusebohrung

SHAFT / Welle

CLEARANCE / Spiel

ISO 1302 - 2002

Ø285 H7 (285,000 / 285,052)

Ø280 h8 (279.919 / 280.000)

G - 94verzinnt TIN PLATED

ISO 13715 Rz100

DEFORMATION DUE TO FORMING PERMISSIBLE. Verformungen durch das Rundbiegen sind zulaessig.

450

SPLIT Stossfuge



## EDERAL @GLYCO DGUL

© Federal-Mogul. All rights reserved

Breite

0.100 / 0.363

NORMPROGRAMM

REVISION DATE Revisionsdatum

21.10.16

PART NAME Benennung

BUSHING Buchse

DRAWING NO. TAB PG 280 285 Unterlagen-Nr.

(g)

errechnet