Gewaehr und Garantie $B \pm 0.25$ $\emptyset 8^{+1.5}$ ohne ⁄Rz25 W ARRANTY / Nur zur Information 2.385+0.065 W ALL THICKNESS BALL INDENTED W anddicke kalottiert maszstaebl ich ! ALED! Nicht OR ENGAGEMENT CHANGE / Aenderungen vorbehalten S - WITHOUT 305 100 1650 300 100 В (g) WEIGHT DESIGNATION (mm) CALCULATED Bestellbezeichnung WIDTH Gewicht Breite errechnet

> 0.100 / 0.363 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

G - 94

verzinnt TIN PLATED

ISO 13715 Rz100

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

450

SPLIT Stossfuge



DGUL

© Federal-Mogul. All rights reserved

NORMPROGRAMM

REVISION DATE Revisionsdatum

21.10.16

PART NAME Benennung

BUSHING Buchse

DRAWING NO. Unterlagen-Nr.

Ø305 H7 (305,000 / 305,052)

Ø300 h8 (299,919 / 300,000)

TAB PG 300 305