Gewaehr und Garantie

ohne

W ARRANTY / Nur zur Information

OR

maszstaeblich!

ALED! Nicht

S

ON - WITHOUT ENGAGEMENT / Aenderungen vorbehalten

 $B \pm 0.25$ ⁄Rz10 SPLIT /Rz25 Stossfuge 0.98+0.025 W ALL THICKNESS W anddicke

PG 14 16 25 F		25	8.7
PG 14 16 20 F		20	7
PG 14 16 15 F		15	5,2
PG 14 16 12 F		12	4.2
PG 14 16 10 F		10	3.5
DESIGNATION Bestellbezeichnung		B (mm) WIDTH Breite	(g) WEIGHT CALCULATED Gewicht errechnet
HOUSING BORE / Gehaeusebohrung =		Ø16 H7 (16.000 / 16.018)	
SHAFT / Welle		Ø14 f7 (13.966 / 13.984)	
CLEARANCE / Spiel		0.006 / 0.092	

INSTALLATION REFERENCE SEE CATALOG / Einbauhinweise siehe Katalog

MATERIAL: W erkstoff:

GLYCODUR F G-92

TIN PLATED verzinnt

SURFACE FINISH / Oberflaechen

ISO 13715 Rz100

ISO 1302 - 2002

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



## EDERAL @GLYCO 10GUL © Federal-Mogul. All rights reserved

NORMPROGRAMM

REVISION DATE Revisionsdatum

21.10.16

PART NAME Benennung

BUSHING Buchse

DRAWING NO. TAB PG 14 Unterlagen-Nr.