



Schnittkanten roh
cuting edges raw

Rückseite = Gratseite (alle Kanten) farblos passiviert
Visible side = flash face (all edges) colorless passivated

Sichtseite = eloxiert; E6/C-0 mit Schutzfolie
Visible side = anodized; E6/C-0 with protective foil

w/ (✓)

- Gestanzte Körperkanten Nibbelansatz (Stanzansatz) so gering wie möglich
- Oberflächen kratz- und riefenfrei
- Teile frei von WZ-Ablagerungen, Späne, Schneidmittel usw.
- Eloxalschichtdicke: min. 15-20 µm

Oberfläche /Surface : DIN EN ISO 1302

$w/\sqrt{\text{Ra } 12,5}$

Werkstückkanten /Edges : DIN ISO 13715

-0,1
|-0,3

+0,1

Werkstoff: EN AW-5005-H24-EQ-E6/C-0 Rückseite farblos passiviert, Schnittkanten blank Material: EN AW-5005-H24-EQ-E6/C-0 Back side colorless passivated, cutting edges uncoated			
Allg.Tol.: DIN ISO 2768-mK			
Gen.Tol.: DIN ISO 2768-mK			
Maßstab/ Scale: 1:1			
Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: 2G 5315.256.01			
Bem.: Erstellt nach Vorlage / Dim.: constructed by specification.			
Artikel / Article: Interzoll Modul TF/M 604 Grundzeichnung			
A.Nr/ ALT.-NO.:	Datum/ DATE:	A Phoenix Mecano Company	
DISK: 2903914.idw			
Datum/Date: 06.01.2016 HR		Blatt/Sheet: 1 / 1	
geprüft/ checked	Datum/Date	Unterschrift/Signature	
Fertigungsfreigabe/ Production release			