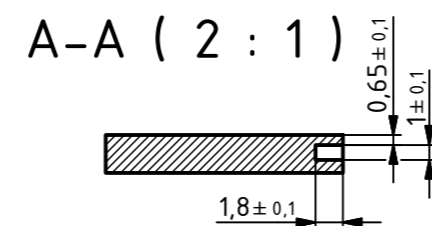


Rückseite = Gratseite (alle Kanten) farblos passiviert  
Visible side = flash face (all edges) colorless passivated

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



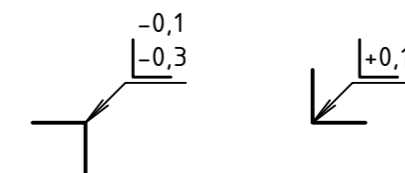
- Gestanzte Körperkanten Nibbelansatz ( Stanzansatz ) so gering wie möglich
- Oberflächen kratz- und riefenfrei
- Teile frei von WZ-Ablagerungen, Späne, Schneidmittel usw.
- Eloxalschichtdicke: min. 15-20 µm

Oberfläche /Surface : DIN EN ISO 1302

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

Werkstückkanten /Edges : DIN ISO 13715

w (✓)



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 (2:1)

Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: 2G 5315.247.01

Bem.: Erstellt nach Vorlage / Dim.: constructed by specification.

Artikel / Article:  
Interzoll Modul  
TF/M 363-EMV-K  
Grundzeichnung

A.Nr./ ALT.-NO.:		Datum/ DATE:		Blatt/Sheet: 1 / 1
		Datum/Date		
geprüft/ checked				
Fertigungsfreigabe/ Production release				

