



Biegeradien innen = 1,0mm

Durchmessertoleranz für Bohrungen +/- 0,1mm

alle unbemaßten Fasen = 5 x 45°

Produktion und Lieferung nach Dokumentennummer
850006 (technische Lieferbedingungen)

Schichtdicken der Beschichtungen nach Datenblatt des Beschichtungsstoffherstellers

Zur vollständigen geometrische Beschreibung CAD-Datei verwenden

Pulverbeschichtung nach DIN 55634

Grundbeschichtung : KTL-Lackierung (schwarz) Schichtdicke 25µm +-5µm
alternativ ist eine Grundierung mit geeignetem Primer zulässig

Deckbeschichtung : Pulverbeschichtung für Außenanwendung

Korrosivitätskategorie : C4-H nach DIN 55634 oder besser

Grundbeschichtung : komplettes Bauteil

Deckbeschichtung : komplettes Bauteil

Eine Eignung der Oberflächenbeschichtung für die genannte Korrosivitätskategorie ist
durch den Lieferanten nachzuweisen.

Farbe: signalschwarz (seidenmatt)
Farbcode: RAL 9004

Blattformat: A3 quer

				Allgemein- toleranz DIN ISO 2768 -cL		Oberflächen		Maßstab 1:10		Det. Maßstab 1:4	
								Werkstoff Bl. 1,5 mm Werkstoff-Nr. 2.1 (1.0226)		Gewicht 1,812 kg	
					Datum	Name		Benennung U-Schiene			
					Erstellt 11.08.23	Schütz					
					Gepr. 11.08.23	Schütz					
					Norm.						
								ArtikelNr.		Blatt 1	
								622369		von1	
-	PEP 002/2023	11.08.23	BaSc								
Zust.	Änderungstext	Datum	Von					Ers. f.		Ers. d.	