



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 : markierte Flächen und alle Schnittkanten umgreifend

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

Farbe: alpha grau
Farbcode: IGP 5807E 92667 F10

Blattformat: A2 quer

Allgemein- toleranz DIN ISO 2768 -dL				Oberflächen		Maßstab 1:5	Det. Maßstab 1:1
Datum				Name	Werkstoff Bl. 1 mm Werkstoff-Nr. 2.1 (1.0226)		
Erstellt 27.02.23				Schütz	Benennung Wartungstür vorne		
Gepr. 11.08.23				Schütz			
Norm.					ArtikelNr. 622383		
-				PEP 002/2023	11.08.23	BaSc	Blatt 1 von 1
Zust.	Änderungstext	Datum	Von	Ers. f.			
				Ers. d.			