



Biegeradien innen = 1,0mm  
Durchmessertoleranz für Bohrungen +/- 0,1mm  
Produktion und Lieferung nach Dokumentennummer 850006 (technische Lieferbedingungen)  
Schichtdicke Pulverlack nach Datenblatt des Lackherstellers  
Zur vollständigen geometrische Beschreibung CAD-Datei verwenden

- ② Oberflächenbehandlung:  
Grundbeschichtung : KTL-Lackierung (schwarz) Schichtdicke 25µm +-5µm  
Deckbeschichtung : pulverbeschichtet für Außenanwendung  
Korrosivitätsklasse : C4-H nach DIN 55634  
KTL-Lackierung : komplettes Bauteil  
pulverbeschichtet : markierte Flächen und alle Schnittkanten

Allgemein- toleranz DIN ISO 2768 -cL		Oberflächen	Maßstab 1:5	Det. Maßstab
Datum		Name	Werkstoff Bl. 1 mm	Gewicht 3,881 kg
Erstellt 19.04.21		Vogt	Benennung <b>Fassade Wartungszugang 5KW</b>	
Gepr. 03.05.22		Stenglein		
Norm.			ArtikelNr. <b>619646</b>	
b	P275 / KTL	03.05.22	HaSt	Blatt 1
a	Optimierung	08.12.21	PaVo	von 1
-	PEP 001-2021	02.08.21	PaVo	
Zust.	Änderungstext	Datum	Von	Ers. f. Ers. d.

Schutzwirkung ISO 16016 beachten

Blattformat: A2 quer