



Maßstab :		Masse : 3 kg	
Werkstoff : S235JR		Menge :	
Abmessung :			
Halbzeug : BI_3			
Norm :		Projekt :	
Oberfläche : hot dipped galvanizied			
Länge x Breite 303 mm x 574 mm		Fläche : 173582 mm ²	
Benennung :		Blatt	
COVER		A3	
for pivot station hinged		Bl.	
Zeichnungs-Nr. :		1	
TT-10-00-072_1			

Idx. Aenderung
 Schweißnahtangabe
 alle nicht bemalten
 Schweißnähte:
 a=4mm
 Allgemeintol. für Schweißkonstr.
 nach EN ISO 13920- BE
 Allgemeintol. für Brennschnitte nach
 EN ISO 9013- IA
 Schweißnahtdarstellung nach EN
 22553 und nach DIN 15018
 Bewertungsgruppe C nach EN 25817
 jedoch Einbrandkerben < 0,3 mm

Masse ohne Toleranz-
 angabe nach
ISO 2768-m
 ISO-E DIN 6
 Prüfmaß
 257 +0.1

Bearb. Johann Rain 28.01.2015
 Freigabe
 Für diese Technische Unterlage behalten
 wir uns alle Rechte vor ! (DIN 34)