



ÄNDERUNGSBESCHREIBUNG:
Version 01:
Blechdicke von 2 in 1,5 berichtigt.

Version 02:
Gesamthöhe berichtigt.

KTL-beschichtet
alternativ
lackiert SN669 LW-S 2
Freistehende Ecken R2 ± 1 oder 2 ± 1x45°
nicht bemaßte Biegeradien Ri = R1

TABIC SN 739

Produkt nach SN780		Ausgangsmat.: Blech 1,5		Norm: EN10131	
Allgemeintoleranzen für Blechteile		Werkstoff-Nr. 10330		Bez.: EN10130-DC01-A	
Gez. ID KILIANAN	22.06.23	Ersatz für Mat.:			
Gepr. ID KILIANAN	22.06.23	Versuchs-Nr.		CAD-Gewicht: ca. 1,2 kg	
Verantw. ID HOFMANRA		Maßstab 1:1	Format A3	METRISCH	
Änd.-Nr.		Maße in mm	System: Siemens NX		
Stanzen DIN 6930-2-m Ebene Teile Tab. 1-3 Umgeformte Teile Tab. 4-6 Biegen DIN 6935 Thermisch geschnittene Teile ISO9013-342 Feinschnitt-Teile SN717 Schweißen ISO 13920 BF Werkstückkanten SN116 Schweißen u. Löten SN731 Beschichtungen SN671-1 Gewindedurchzug DIN7952 Oberflächen nach HD006		Ros s.r.l. Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278530934		Benennung Abdeckung Halblech mit Pneumatikventilen	
		Dok.-Art.	Dokument	Teil-dok	Dok.-version
		DRW	F6.040.527 /	000	02
		Mat. Rev.		-	1/1
		Seite		1/1	