

bei ait-deutschland:
Grundbeschichtung : KTL-Lackierung (schwarz) Schichtdicke 25µm +- 5µm
KTL-Lackierung : komplettes Bauteil
Farbton Deckbeschichtung : NCS S 8000-N (umbragrau)
Korrosivitätsklasse : C4-H nach DIN 55634

OM ANNAT EJ ANGES GÄLLER BOCKRADIE 2mm
IF OTHER NOT ARE GIVEN USE BENDING RADIUS 2mm

1 PAINTED ACCORDING TO
COLOUR: FREILACK Deckbeschichtung für Außenanwendung

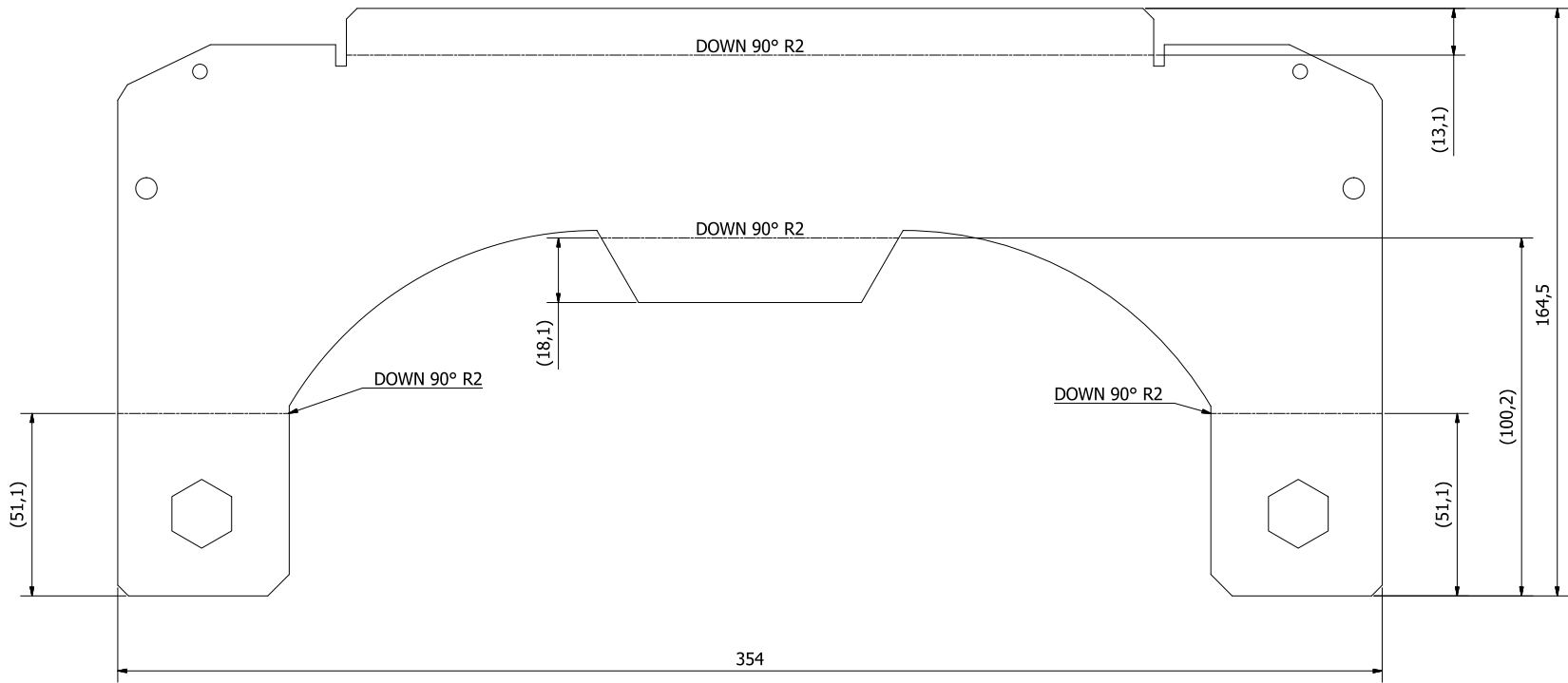
PAINT THICKNESS "A" 100± 50µm für Pulverlack

EJ UPPMÄRKTA YTOR=KLASS C
UNMARKED SURFACES=CLASS C

MÄTTSÄTTNING GÄLLER FÖR OMÅLAD DETALJ
MEASURES ARE GIVEN BEFORE PAINTING

FÖR KOMPLETTERANDE GEOMETRISKT BESKRIVNING HÄNVISAS TILL CAD-FIL.
DÅR TOLERANSER EJ ANGES GÄLLER: SS-ISO 2768-1 MEDIUM.
COMPLEMENTARY GEOMETRIC DESCRIPTION REFERENCE TO CAD-FILE.
WHERE TOLERANCE NOT ARE GIVEN: SS-ISO2768-1-MEDIUM

Dimension T=2		Material Quality/Specification EN 10346-DX51D+Z275-B-O		Mass [kg] 0.600
Revision note		Rev by PAN	Rev Checked by	Rev date (YYYY-MM-DD)
Status Production		Designer PAN	Checked by	Date (YYYY-MM-DD)
PROFILE LEFT SIDOBALK VÄNSTER				Format A2
Drawing no 015462				Rev 1



MÄTTSÄTTNING PÅ FÄRDIG DETALJ GÄLLER FÖRE MÄTT PÅ UTBREDNING		DIMENSIONS OF THE FINISHED PART IS IN LIEU OF DIMENSIONS OF THE FLATEND PART	
Dimension	Material Quality/Specification	Mass [kg]	
T=2	EN 10346-DX51D+Z275-B-O	0.600	
Revision note	Rev by	Rev Checked by	Rev date (YYYY-MM-DD)
	PAN		
Status	Designer	Checked by	Date (YYYY-MM-DD)
Production	PAN		
PROFILE LEFT		Format	Sheet
SIDOBALK VÄNSTER		A2	
		Drawing no	Rev
		015462	1