





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

PAINTED ACCORDING TO NIBE STD NS1029
COLOUR: FREILACK Deckbeschichtung für Außenanwendung

PAINT THICKNESS "A" 100± 50µm für Pulverlack

EJ UPPMÄRKTA YTOR=KLASS C UNMARKED SURFACES=CLASS C

MÅTTSÄTTNING GÄLLER FÖR OMÅLAD DETALJ MEASURES ARE GIVEN BEFORE PAINTING

FÖR KOMPLETTERANDE GEOMETRISKT BESKRIVNING HÄNVISAS TILL CAD-FIL. DÄR 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	Material Quality/Specification			Ma	iss [kg]	
T=2		EN 10346-DX51D+Z275-B			0	0.600
Revision note		PAN	Rev Checked b	y Revo	Rev date (YYYY-MM-DD)	
	Status Production	Designer PAN	Checked by	Date (YYYY-MM		1
	PROFILE LEFT			Format A2		Sheet
	SIDOBALK VÄNSTER			Drawing r	10	Rev
				015	462	1

Based on: DSN1017929-1 Sheets:1 /2