







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			Mas	s [kg]	
T=2		EN 10346-DX51D+Z275-B-O				700
Revision note		Rev by FBZ	Rev Checked b		Rev date (YYYY-MM-DD) 2020-09-01	
	Status Production	Designer PAN	Checked by LSL	2020-09		1
PROFILE RIGHT			Format A2		Sheet	
	SIDOBALK HÖGER					Rev
				015	463	3