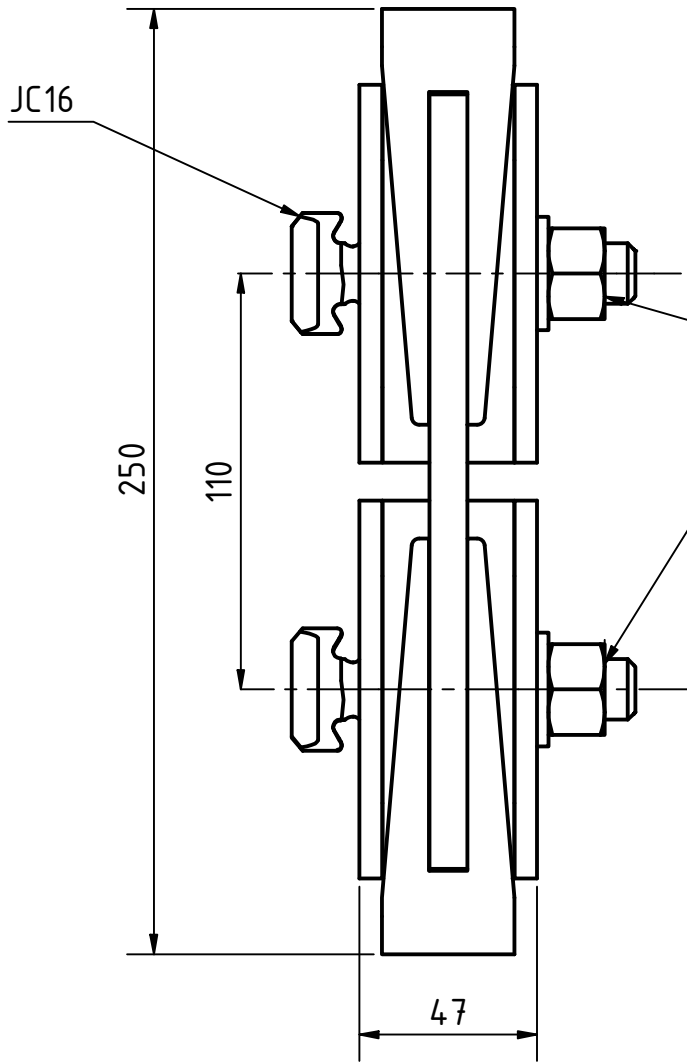
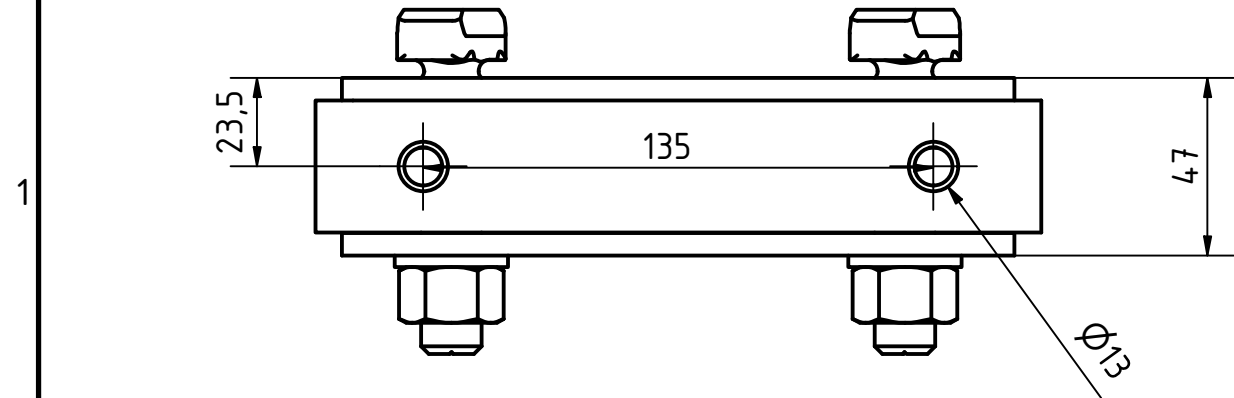
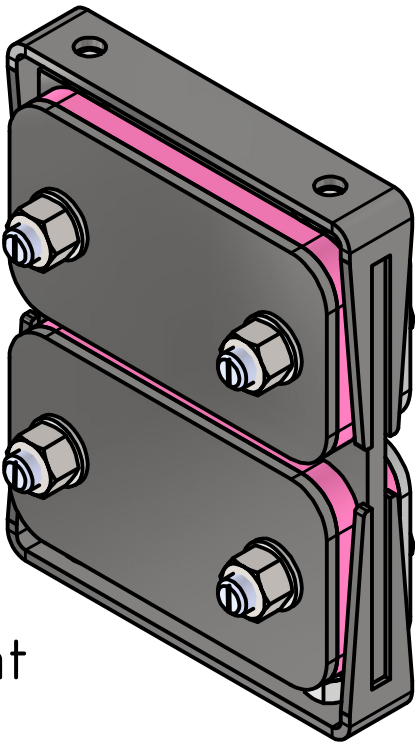





Sechskantmutter M12
Hexagon nut M12



Sechskantmutter nach der Endmontage
an der Ankerschiene mit 180 Nm anziehen
Tighten nut after final assembly
with anchor channel to 180 Nm



3D-Ansicht
M 1:3

Rev./ rev.	Änderung / modification			Datum / date	Name / name
Werkstoff (Beschichtung) / material (coating):			gez. / drawn: 18.08.2022	   PohlCon GmbH 030 68283-04 www.pohlcon.com	
			gepr. / checked: 18.08.2022		
			Freigabe / approved: 18.08.2022		
Gewicht / weight: 8,437 kg		JORDAHL	Kundenzeichnung	A3	Zeichnungs-Nr. / drawing-no: JAI L1-JC16
Toleranz / tolerance:		JORDAHL Aufzugsisolierung JAI L1-JC16 für Ankerschienen JTA W 40/22			Ersatz für / replaced:
Maßstab / scale: 1:2		JORDAHL Elevator insulation JAI L1-JC16 for Anchor channels JTA W 40/22			Teil / item: JAI L1-JC16 GV

Ausführungs-kategorie EXC2 nach EN 1090 / execution class EXC2 acc. to EN 1090
Schweißqualität nach EN ISO 3834-3 / welding quality acc. to EN ISO 3834-3
Galvanisch verzinkt gem. EN ISO 4042 / galvanized acc. to EN ISO 4042