

Diese Zeichnung darf weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

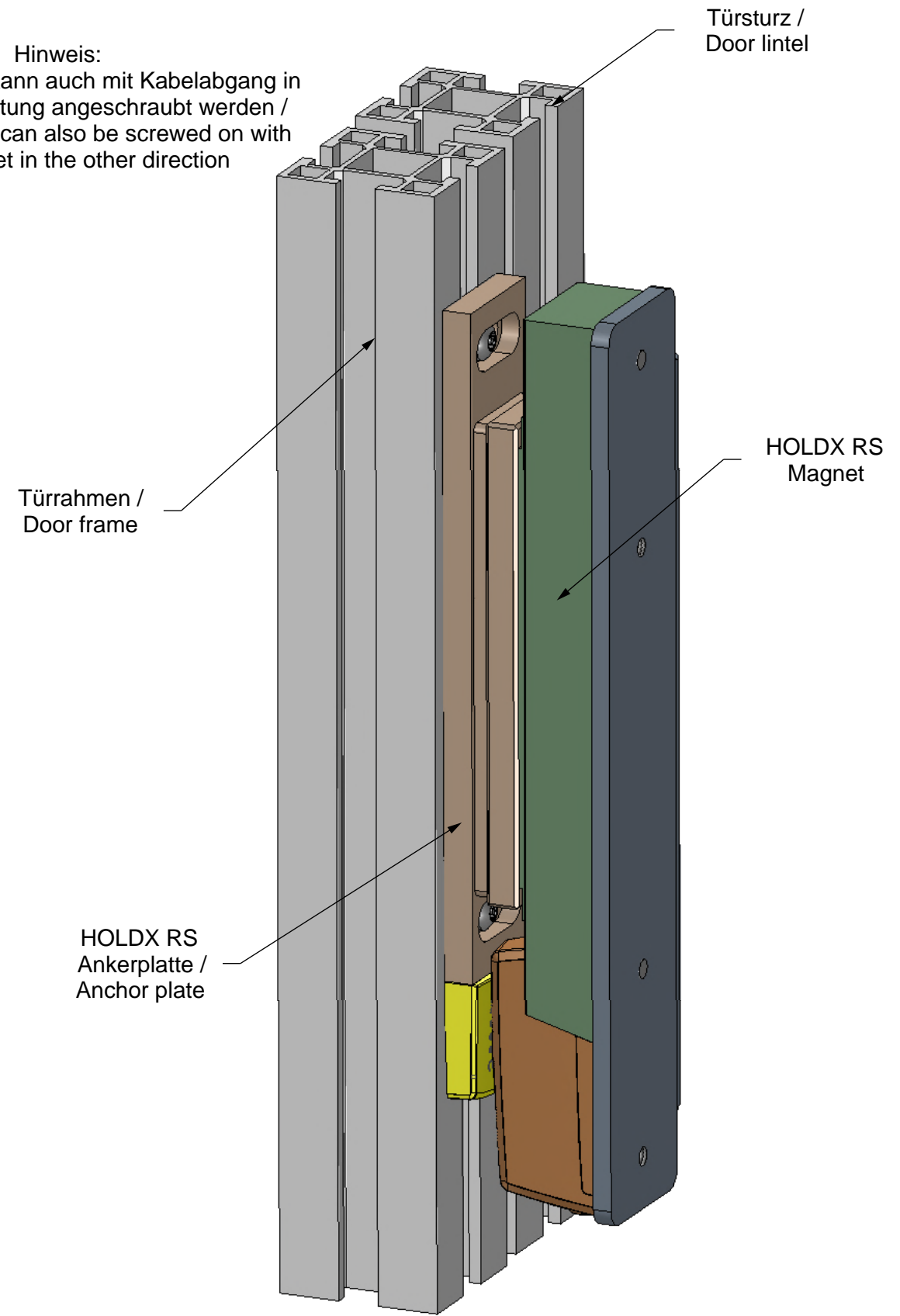
This drawing may not be copied or made available to a third party

1 2 3 4 5 6 7 8

Montierte Ansicht nur zur Verdeutlichung /
Mounted view just for clarification

Explosionsansicht / Explosion view

Hinweis:
Die HOLDX RL kann auch mit Kabelabgang in
die andere Richtung angeschraubt werden /
The HOLDX RL can also be screwed on with
cable outlet in the other direction



2x Linsenkopfschraube mit Pin /
Pan head screw with pin M6x12

HOLDX RS
Magnet

HOLDX RS
Ankerplatte /
Anchor plate

2x Linsenkopfschraube mit Pin /
Pan head screw with pin M6x20

Anziehdrehmoment /
Bolting torque 6,4Nm

Für die M6 Linsenkopfschrauben wird der Bit TX30H verwendet /
The TX30H bit is used for the M6 pan-head screws
Die Nutensteine müssen für die Montage der HOLDX in der Profilkante gedreht sein /
The sliding blocks must be turned in the profile groove for mounting the HOLDX
HOLDX ist nicht in diesem Artikel vorhanden / HOLDX is not present in this article

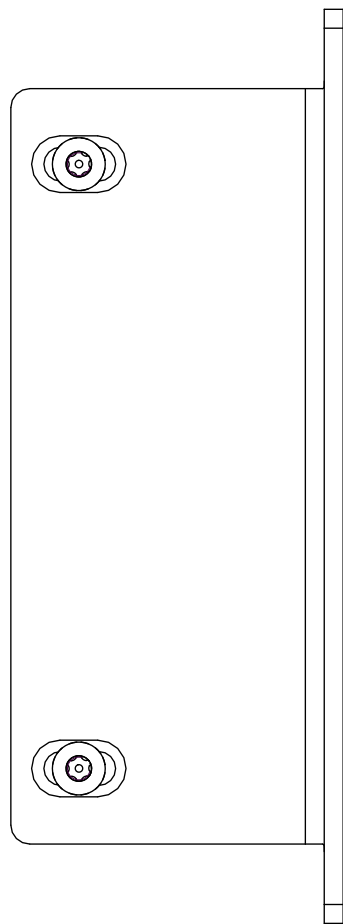
		Oberfl./ Surface:		Werkstoff / Material:	
		Allgemeintoleranzen / general tolerances: DIN ISO 2768-m-K		Kanten / Edges: DIN ISO 13715	
Geprüft und Freigegeben		Erstellt/ Created	Datum/Date	Name	Benennung/ Description Montageanleitung für Flügeltüre / Assembly Instruction for hinged door HOLDX-RL-Z-MF2 montage im Sturz / mounting in lintel
			27.04.22	WS	
		Abt.: Konstruktion Schutzhäuserung			
		Maßstab/scale:	Gewicht/weight [kg]		
				3,914	
		Blattformat/ Sheet size		Art.- Nr. / Item-No.:	Rev.
		A3		SP-X-71-002-08	a
		Blatt/sheet von/of		1 von/of 2	
Nr.	Änderung/ modification	Datum/Date	Name		
		Zeppelinweg 4, 78549 Spaichingen - www.safety-products.de			

1 2 3 4 5 6 7 8

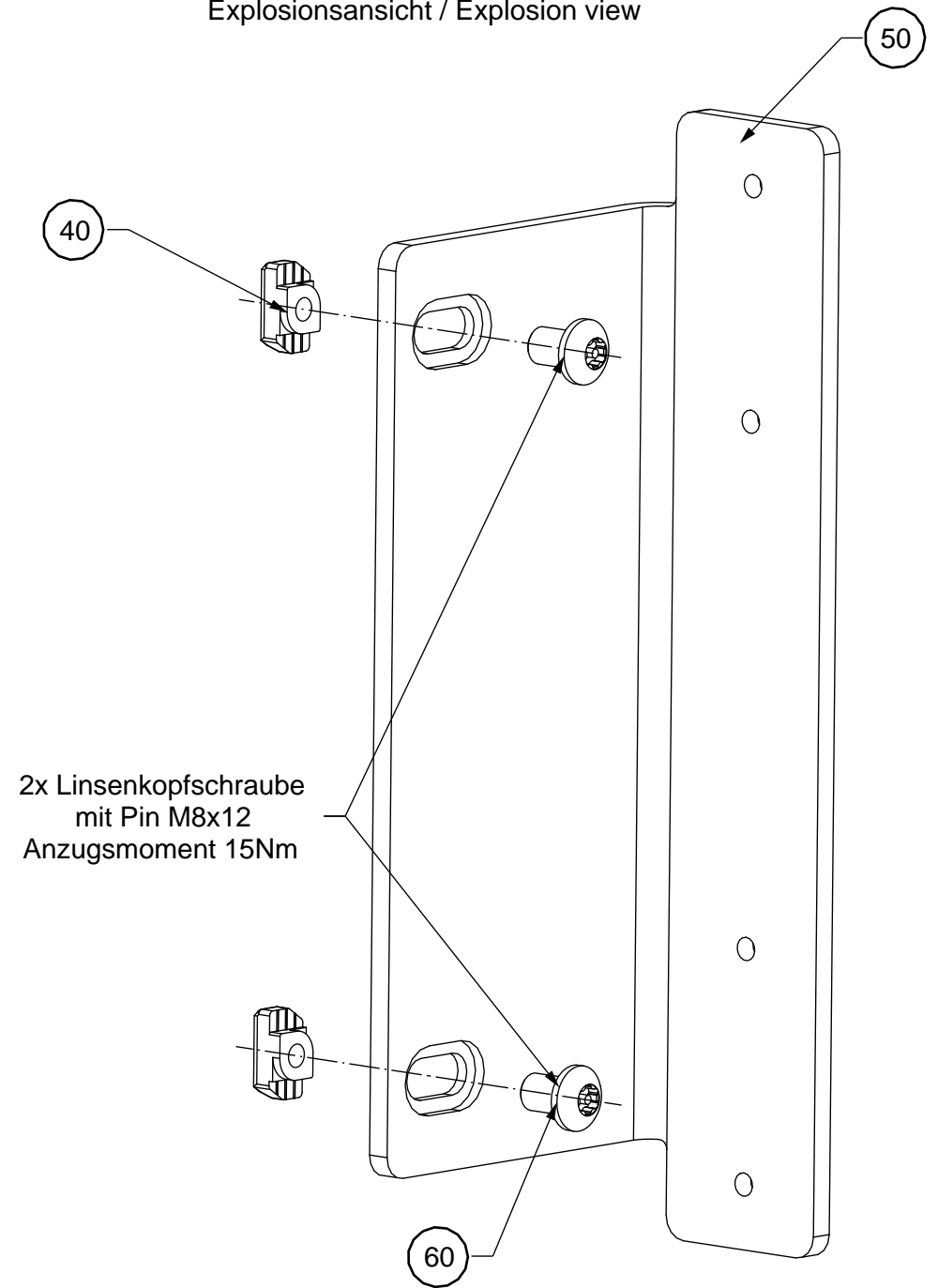
Diese Zeichnung darf weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

This drawing may not be copied or made available to a third party

Montierte Ansicht / Mounted view



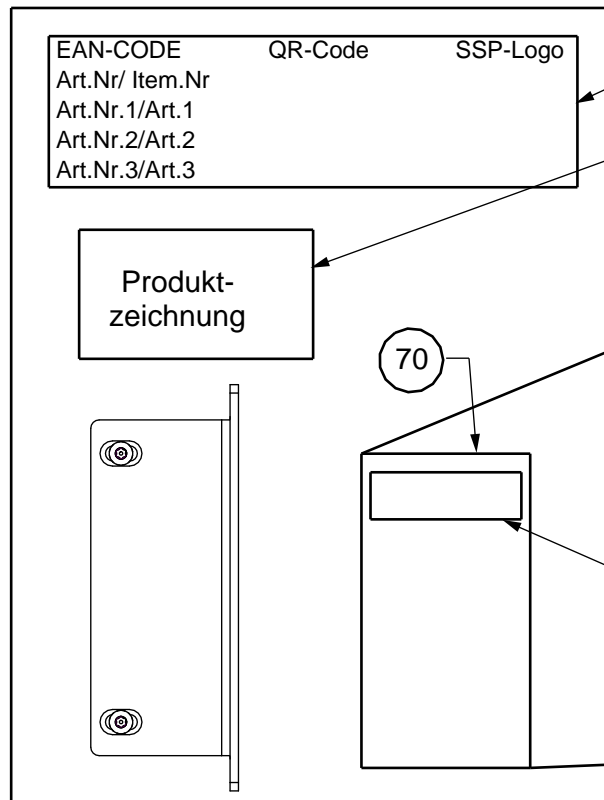
Explosionsansicht / Explosion view



2x Linsenkopfschraube mit Pin M8x12
Anzugsmoment 15Nm

Anziehdrehmoment der Schrauben mit Nutensteine / Bolting torque 15Nm

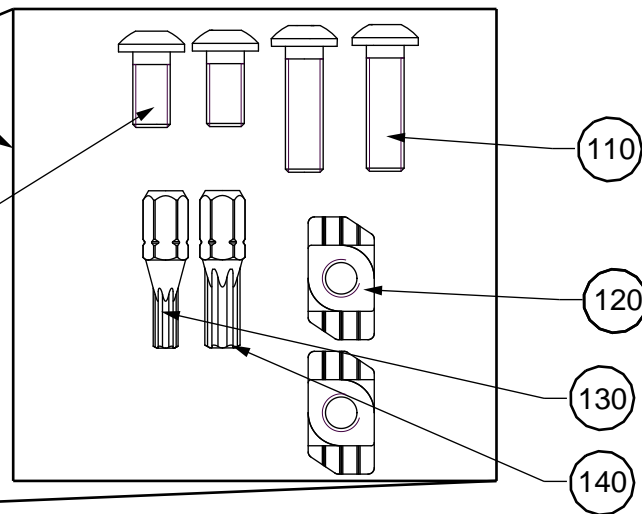
Verpackungseinheit / Packaging unit



EAN-CODE QR-Code SSP-Logo
Art.Nr/ Item.Nr
Art.Nr.1/Art.1
Art.Nr.2/Art.2
Art.Nr.3/Art.3

Produkt-
zeichnung

Schraubensatz für HOLDX montage /
Screw set for HOLDX mounting (Pos70)



		Oberfl./ Surface:		Werkstoff / Material:	
		Allgemeintoleranzen / general tolerances: DIN ISO 2768-m-K		Kanten / Edges: DIN ISO 13715	
Geprüft und Freigegeben		Erstellt/ Created	Datum/Date	Name	Benennung/ Description Montageanleitung für Flügeltüre / Assembly Instruction for hinged door HOLDX-RL-Z-MF2 montage im Sturz / mounting in lintel
			27.04.22	WS	
		Abt.: Konstruktion Schutzhäuserung			
		Maßstab/scale:	Gewicht/weight [kg]		
				0,695	
		Blattformat/ Sheet size	Art.- Nr. / Item-No.:		Rev.
		A3	SP-X-71-002-08		a
Nr.	Änderung/ modification	Datum/Date	Name	Zepplinweg 4, 78549 Spaichingen - www.safety-products.de	

Blatt/sheet
2
von/of 2