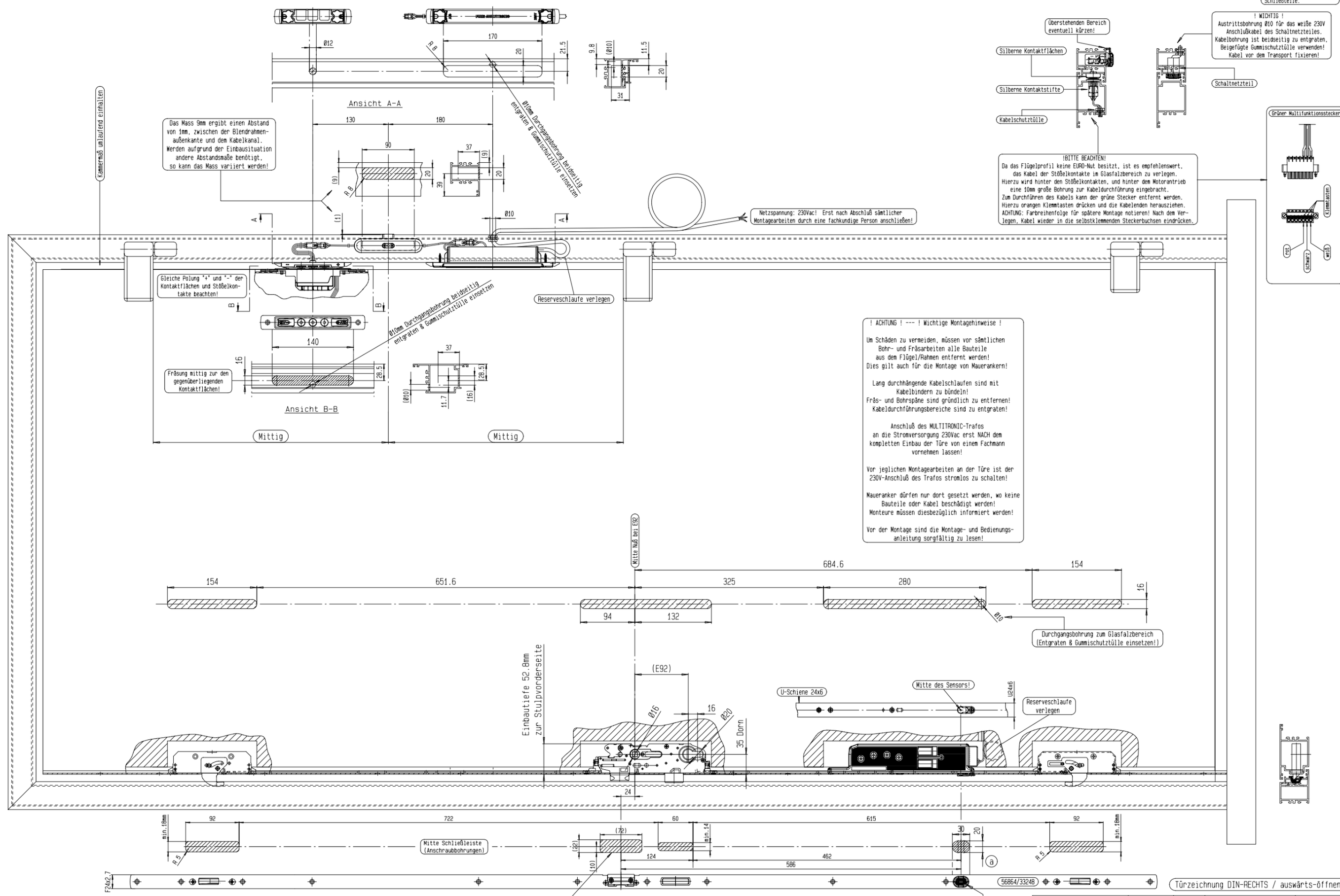


Grenzabmaße nach ISO 2768 - m
 Nennmaße > 3 < 30 > 30 < 100 > 100 < 1000 > 1000
 Längen > 0.1 < 0.1 < 0.2 < 0.3 < 0.5 < 1 < 1.5 < 2 < 3 < 4 < 5 < 6 < 8 < 10 < 15 < 20 < 30 < 40 < 50 < 60 < 80 < 100 < 150 < 200 < 300 < 400 < 500 < 600 < 800 < 1000 < 1500 < 2000
 Radii R < 0.1 < 0.2 < 0.3 < 0.5 < 1 < 1.5 < 2 < 3 < 4 < 5 < 6 < 8 < 10 < 15 < 20 < 30 < 40 < 50 < 60 < 80 < 100 < 150 < 200 < 300 < 400 < 500 < 600 < 800 < 1000 < 1500 < 2000
 Prof. Fase f0.2 f0.3



Artikel: DORMA / M-SVP 2000		Allgemeintoleranzen ISO 2768 - m		Maßstab: 1:3		Gew.:	
2005 Datum Bearb. 08.06. Entwickl. Freigege		Name Metzel		Werkstoff:		Fräsmaße M-SVP 2000 HEROAL 020 / 2SR / 35D	
a Neue Magnetbuchse hinzu 01.06.2006 Buch		Name		Zeichnungs-Nr.:		Blatt 001 Bl.	
Index		Änderung		Datum		Ersatz für:	

F24x2.7

Türzeichnung DIN-RECHTS / auswärts-öffnend