

Alle auf dieser Zeichnung dargestellten Inhalte, die für die Herstellung und Montage erforderlich sind, sind in der Zeichnung enthalten. Die Inhalte sind gezeichnet und sind als solche zu verstehen. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender.

Gangflügel

Standflügel

BTS80 F /-EMB-FLB

BTS80 F /-EMB-FLB

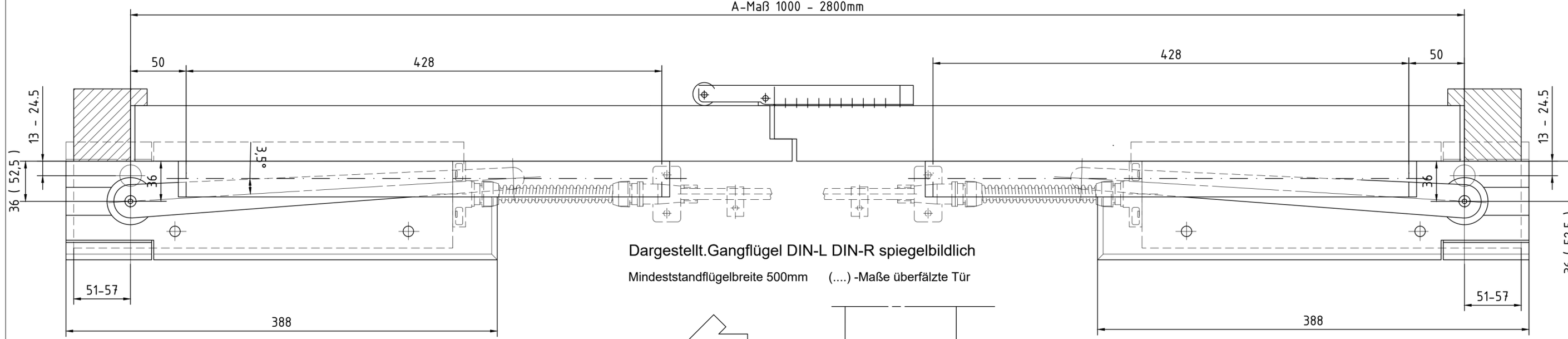
341

200

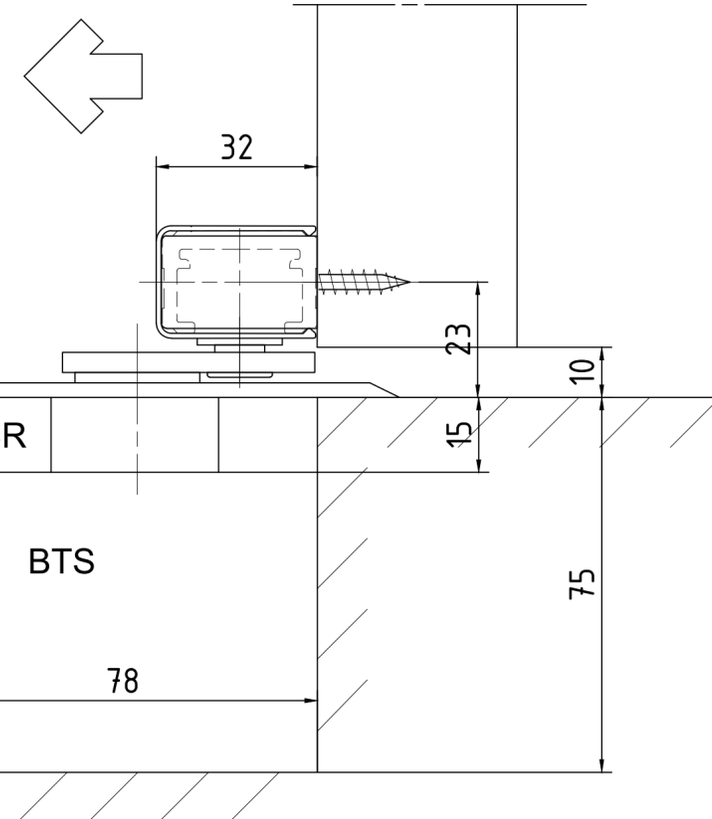
200

341

A-Maß 1000 - 2800mm



Dargestellt: Gangflügel DIN-L DIN-R spiegelbildlich
 Mindeststandflügelbreite 500mm (....)-Maße überfällte Tür



Bestellangaben

BSR-Schwinghebel-flach G-N Set
 Art.-Nr. 2170000202 bestehend aus:

 2x G-N Schiene
 2x BSR-Schwinghebel-flach mit Achse

 Zusätzlich sind nachfolgend aufgeführte
 Artikel erforderlich:

 2x BTS 80F/EMB/FLB gemäß Preisliste
 1x BSR Art.-Nr. 45700900
 2x BSR Deckplatte gemäß Preisliste

Türöffnung 180° möglich (Schließfunktion bis ca. 175°)
 Bei Brandschutztüren Türpuffer setzen !

Türfeststellung ab ca.70° einstellbar
 Öffnungsdämpfung ab ca. 75° wirksam

Bänder und Tür leichtgängig herstellen.

Status:	Bauvorhaben / Kommission:	Zeichnungsfreigabe
Aenderung		
1	Kunde:	Datum / Name / Stempel
2	Vertriebsnummer:	
3	Produkt / Profilsystem:	
4	Allgemeintoleranz n. ISO 2768 Teil 1 und Teil 2, Tol.-Kl. K	
	Bearbeitet: 02.02.2021 schellma Werkstoff:	Verkaufsberater:
	Geprüft:	Gefertigt aus:
	Massstab: 1:1	Nr.: 21200612660
	Titel: BSR-Schwinghebel-flach mit G-N Schiene für stumpfe Türen	
	Format: A2	Blatt:

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Die Inhalte sind gezeichnet und sind als solche zu verstehen. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender. Die Verantwortung für die Ausführung der Montage liegt bei dem Anwender.