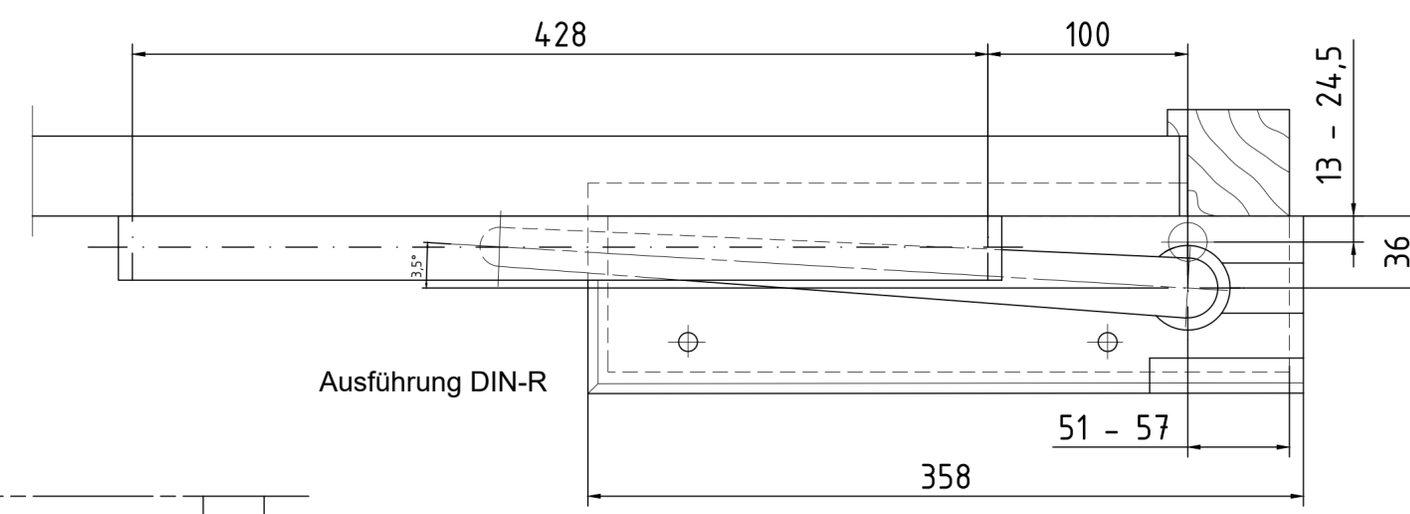
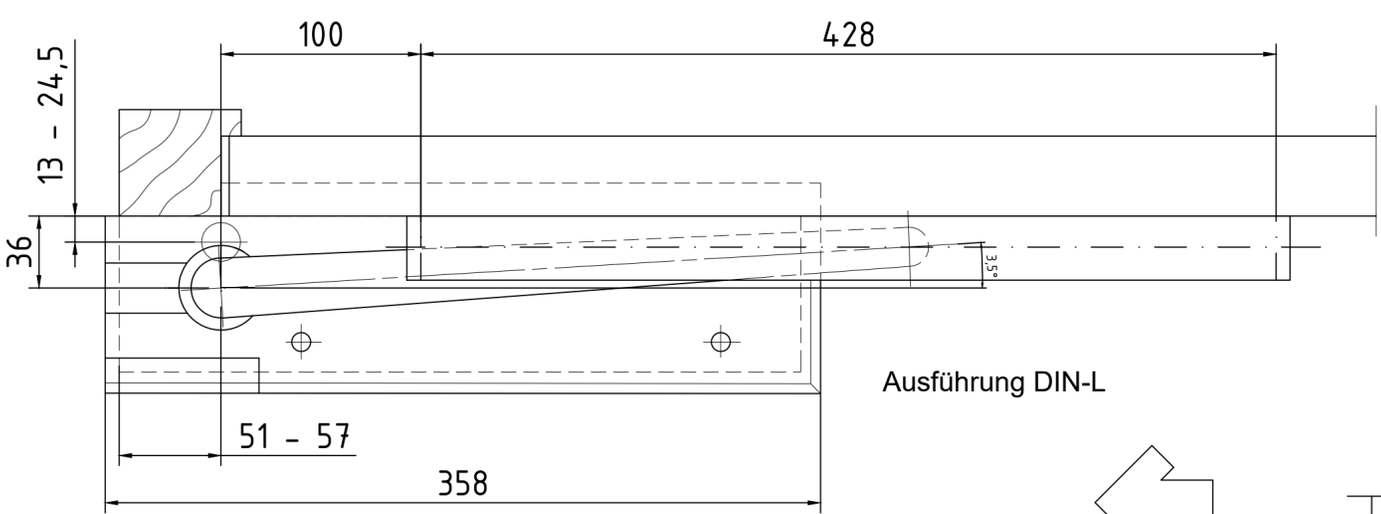
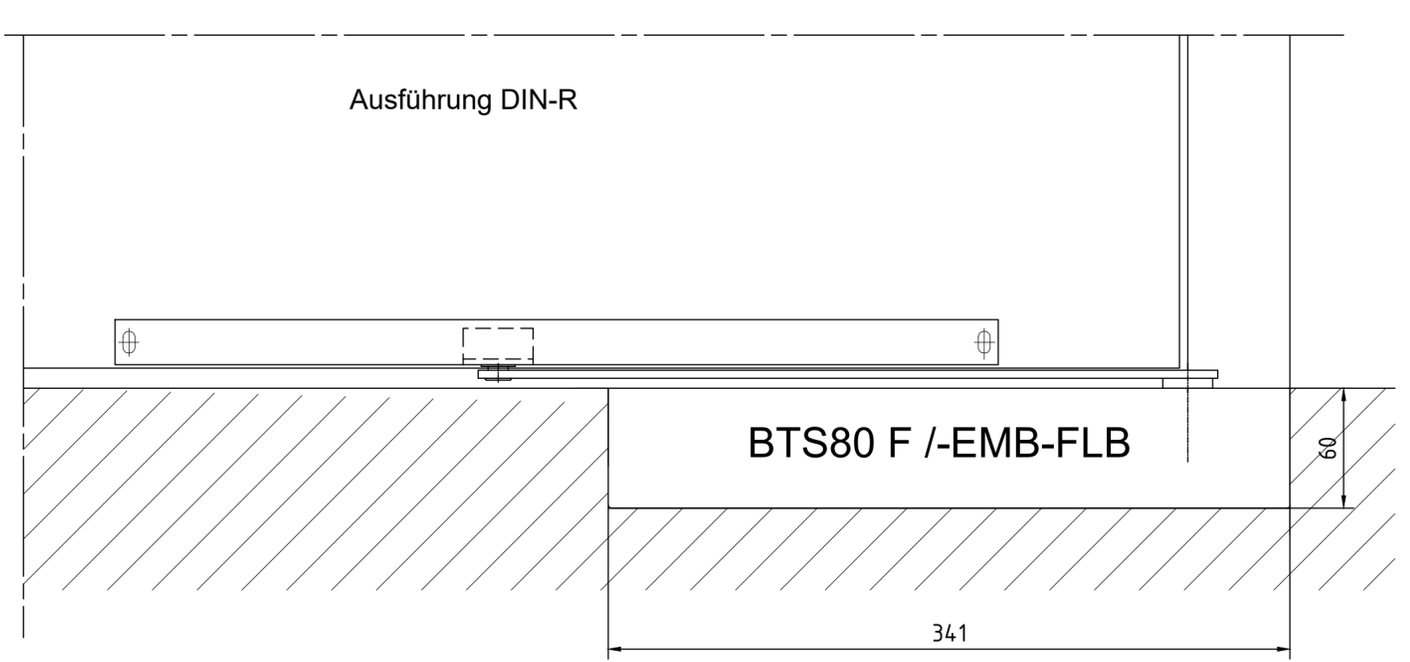
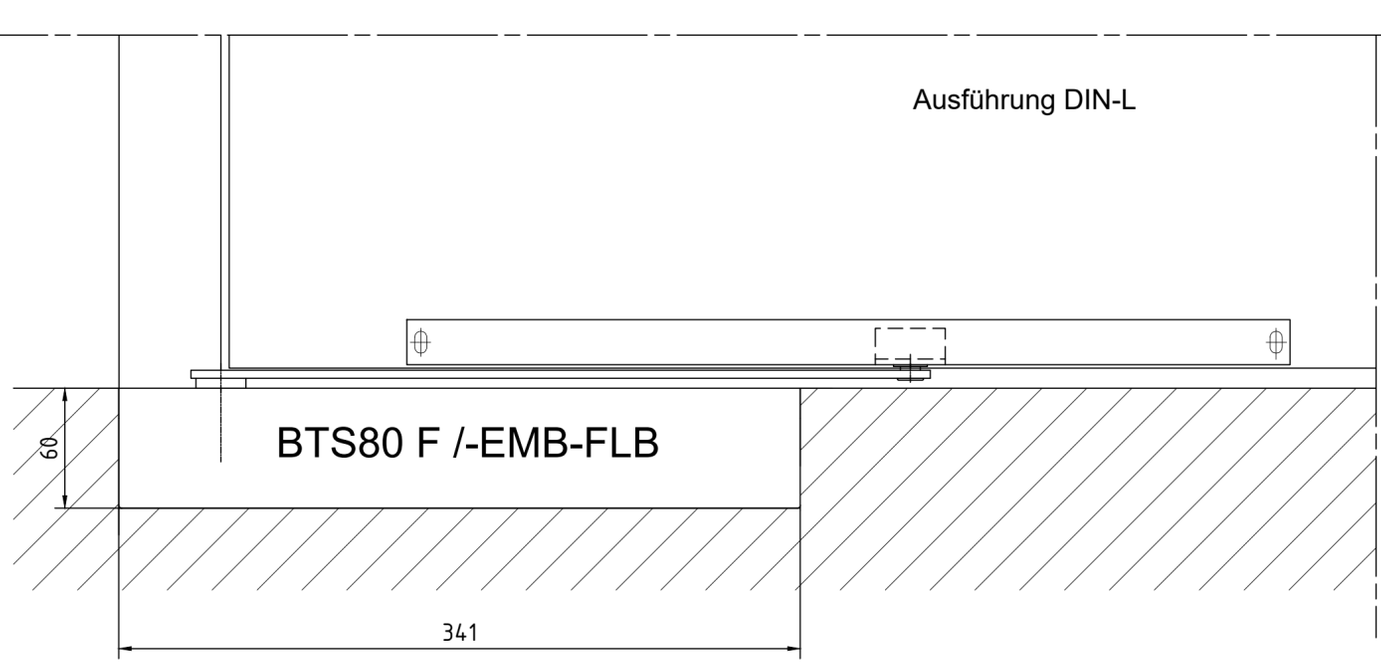


Alle auf dieser Zeichnung dargestellten Inhalte, die für die Ausführung des Produktes erforderlich sind, sind unter Einhaltung der geltenden Vorschriften des Europäischen Parlamentes und des Rates der Europäischen Union für die Herstellung des Produktes zu verwenden. Die Verantwortung für die Einhaltung der Vorschriften liegt bei der Verwendung des Produktes. Die Verantwortung für die Einhaltung der Vorschriften liegt bei der Verwendung des Produktes.

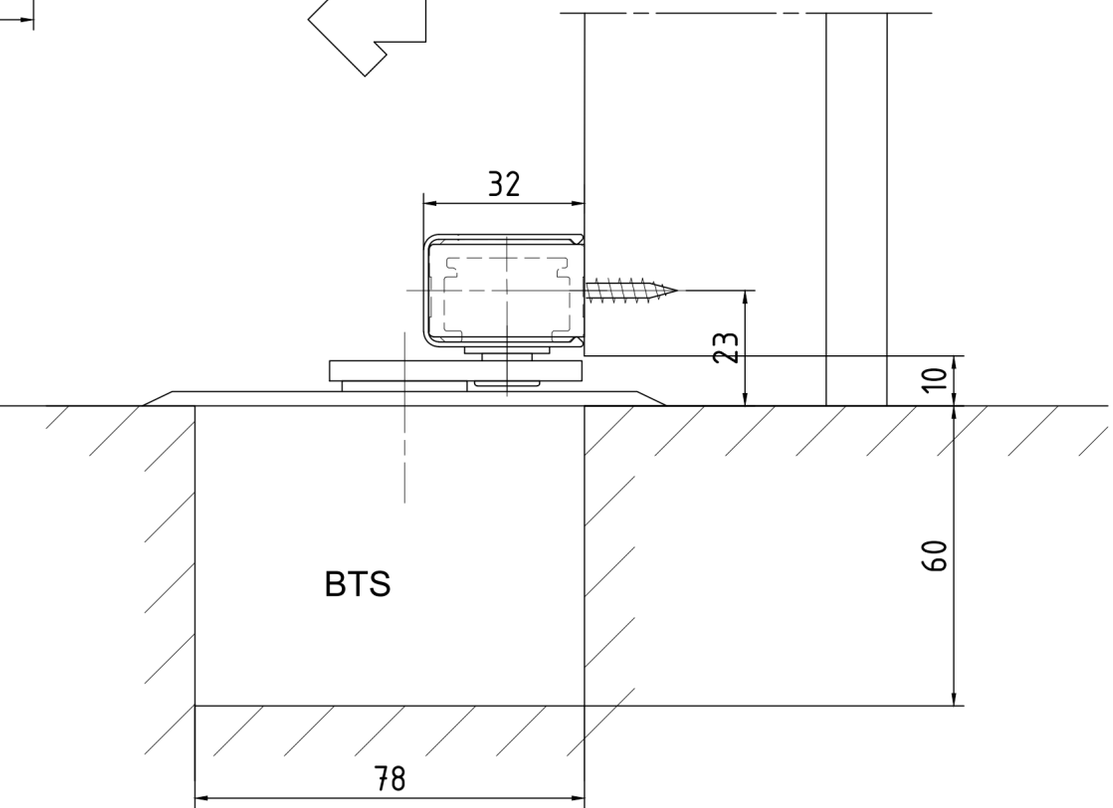


Bestellangaben

Schwinghebel-flach G-N Schiene
 Art.-Nr. 2120000203 DIN-L
 Art.-Nr. 2120000204 DIN-R
 bestehend aus jeweils:

1x G-N Schiene
 1x Schwinghebel-flach mit Achse
 Zusätzlich sind nachfolgend aufgeführte Artikel erforderlich:

1x BTS 80F/EMB/FLB gemäß Preisliste
 1x 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	Ersatz für Zeichnung 21200602660	Datum / Name / Stempel
2	Kunde:	
3	Vertriebsnummer:	
4	Produkt / Profilsystem:	
	Allgemeintoleranz n. ISO 2768 Teil 1 und Teil 2, Tol.-Kl. K	
	Bearbeitet: 27.04.21 schellma	Werkstoff:
	Geprüft:	
		Nr.: 21200616660
Masstab: 1:1 Titel: Schwinghebel-flach mit G-N Schiene für stumpfe Türen		Format: A2
T:\Shared\IDEENN\RD_AT\ST\BTS\Schwinghebel-flach Next Generation\21200616660.dwg		Blatt:

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Die Inhalte sind geistige Eigentümergegenstände der Dormakaba Deutschland GmbH. Jegliche Weitergabe, Vervielfältigung oder anderweitige Verwendung ohne schriftliche Genehmigung der Dormakaba Deutschland GmbH ist ausdrücklich untersagt und kann strafrechtlich verfolgt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.