

6. Beschlagstechnik	2
6.1.3 Gleitschienenschließer / Bandseite	2

6.1.3 6. Beschlagstechnik

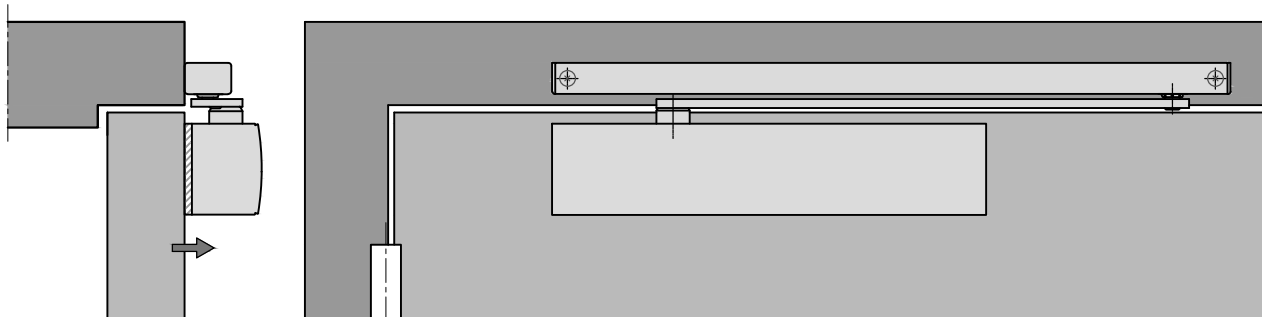
Gleitschienenschließer / Bandseite

für Türbreite bei 1-flg Türen	<ul style="list-style-type: none"> ◦ bis max. 1100 mm Gr. 1-4 ◦ bis max. 1400 mm Gr. 5-6 ◦ bis max. 1250 mm bei Schließer mit Freilauffunktion
Bandabstand bei 2-flg Türen	<ul style="list-style-type: none"> ◦ ca. 1300 mm - 2800 mm für Schließer ohne integrierte Rauchmelder. Mindestbreite des Standflügels ca. 400 mm ◦ ca. 1500 mm - 2800 mm für Schließer mit integrierte Rauchmelder. Mindestbreite des Standflügels ca. 400 mm ◦ Gangflügelmaße oben beachten
Montageart	<ul style="list-style-type: none"> • Türblattmontage Bandseite (Standard) ◦ Kopfmontage Bandseite (nur bei 1-flg. Türen)
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Schließkraft einstellbar (Standard) ◦ Endschlag einstellbar (Standard) ◦ Schließgeschwindigkeit einstellbar (Standard) ◦ Öffnungsämpfung einstellbar (Optional, nicht bei allen Varianten möglich) ◦ Schließverzögerung einstellbar (Optional, nicht bei allen Varianten möglich) ◦ Mechanische Rastfeststellung (Optional) ◦ Elektrische Feststellung (Optional) ◦ Freilauffunktion (Optional)
Öffnungswinkel	<ul style="list-style-type: none"> ◦ bis ca. 175° wenn die baulichen Gegebenheiten dies erlauben. Eventuell muss eine Tasche für den Schließerkasten in die Wand eingelassen werden. ◦ bis ca. 140° bei Schließern mit elektrischer Feststelleinheit.
Feststellbereich	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Rastfeststellung von ca. 75° - 150° (nicht für Brand und Rauchschutztüren) ◦ Elektrische Feststellung von ca. 80° - 135°
Hinweis	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Die in der Auflistung angegebenen Daten sind Richtwerte. Je nach Schließerkasten und/oder Ausführung können Abweichungen möglich sein. ◦

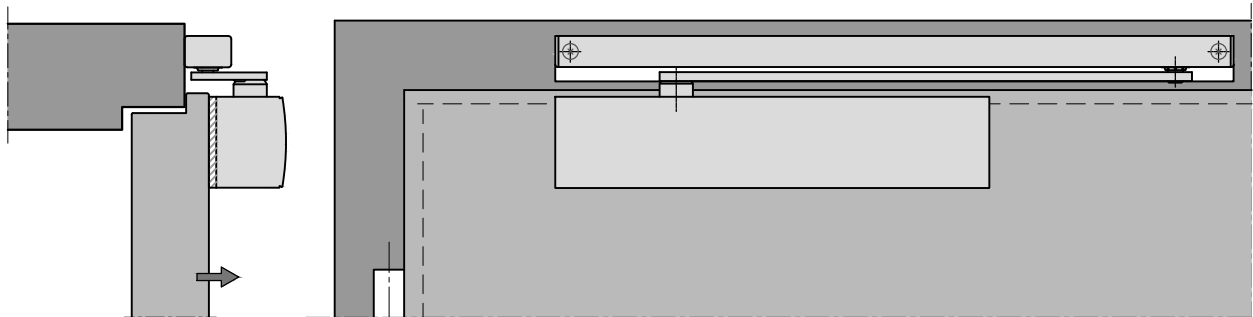
• = Standard ◦ = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

6.1.3 6. Beschlagstechnik

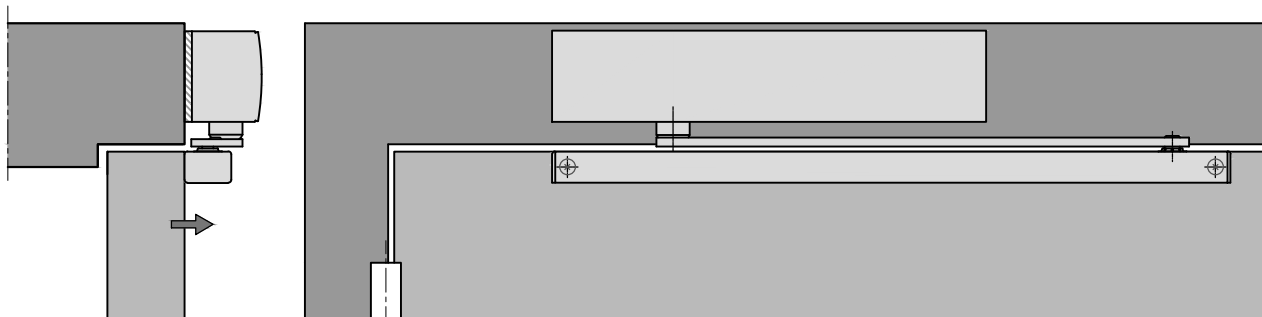
Gleitschienenschließer / Bandseite



2.1 Gleitschienenschließer
Türblattmontage Bandseite (Türblatt stumpf)



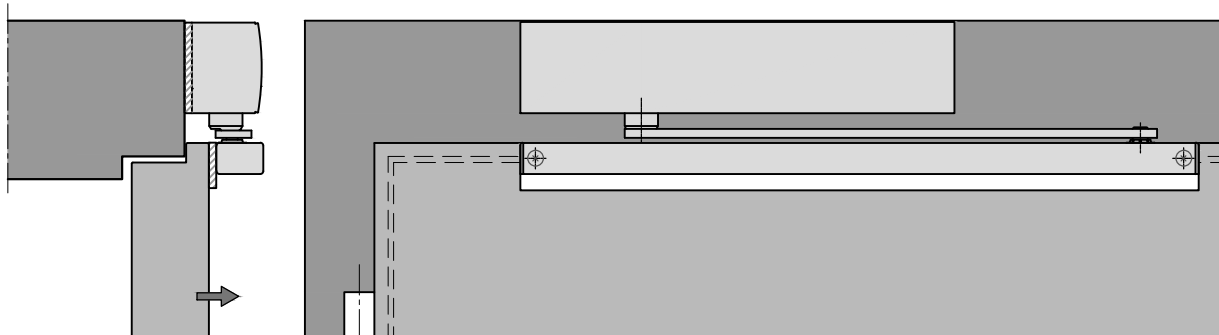
2.2 Gleitschienenschließer
Türblattmontage Bandseite (Türblatt gefälzt)



2.3 Gleitschienenschließer
Kopfmontage Bandseite (Türblatt stumpf)

6.1.3 6. Beschlagstechnik

Gleitschienenschließer / Bandseite



2.4 Gleitschienenschließer
Kopfmontage Bandseite (Türblatt gefälzt)