

Systembauteile

1. LAUFSCHIENE
2. WANDBEFESTIGUNGSMUFFE
3. DOPPELPAARIGER ROLLAPPARAT
4. SCHIENENSTOPPER
5. FLANSCH
6. VERSTEIFUNGSLASCHE
7. TORPUFFER
8. UNTERE FÜHRUNGSCIENE
9. NYLONGLEITSTÜCK AUF WINKEL

Der empfohlene Aufhänge-abstand für alle Laufschiennenprofile ist 75 cm.

Für eine reibungslose Bedienung eines Schiebetors empfehlen wir den Gebrauch von doppelpaarigen Rollapparaten (Typ.R91). Bessere seitliche Führung und Pendellagerung.

Befestigungsmöglichkeiten

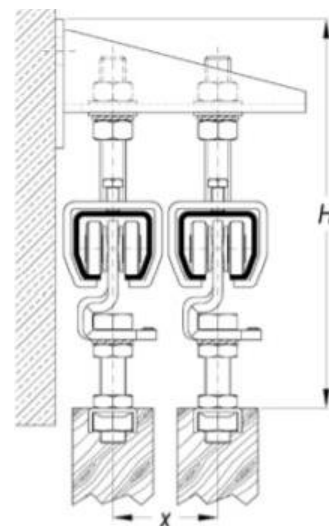
Einfach- Winkelbefestigung + Laufschienenhalter mit Höhenverstellung

Profil	Winkel- befestigung	Laufschienenhalter mit Gewinde	Höhe H max. / min.
9010	21.B06	21.B04	170/130
9030	24.B05	23.B04	245/185
9040	24.B05	24.B04	260/185
9050	26.B05	25.B04	345/245
9060	26.B05	26.B04	510/290



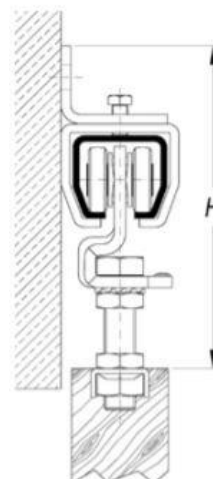
Doppel- Winkelbefestigung + Laufschienenhalter mit Höhenverstellung

Profil	Winkel- befestigung	Laufschienenhalter mit Gewinde	Höhe H max. / min.	Breite X max. / min.
9010	21.B06	21.B04	175/140	70/40
9030	24.B05	23.B04	245/185	115/50
9040	24.B05	24.B04	260/185	110/60
9050	26.B05	25.B04	345/245	145/85
9060	26.B05	26.B04	510/290	135/105
9070	27.B06	27.B04	575/365	120/118



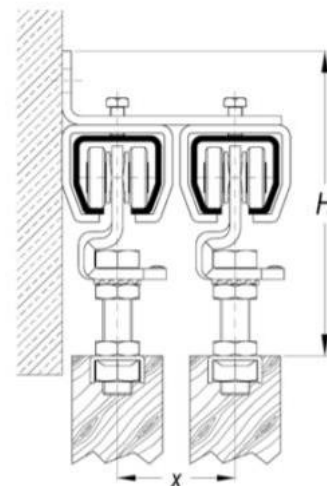
Einfach- Laufschienenhalter für die Wandbefestigung

Profil	Laufschienenhalter Wandbefestigung	Höhe H max. / min.
9010	21.B01	112/98
9030	23.B01	148/121
9040	24.B01	175/146
9050	25.B01	215/188
9060	26.B01	330/242
9070	27.B01	400/306



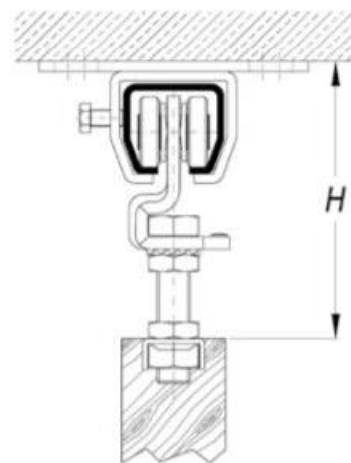
Doppel- Laufschienerhalter für die Wandbefestigung

Profil	Laufschienerhalter Wandbefestigung	Höhe H max. / min.	Breite X max. / min.
9010	21.B31	112/98	50
9030	23.B31	148/121	60
9040	24.B31	175/146	90
9050	25.B31	215/188	85



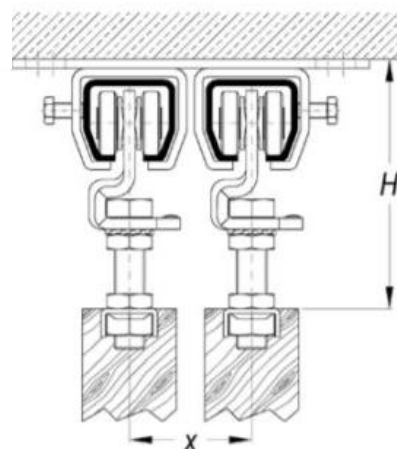
Einfach- Laufschienerhalter für die Deckenbefestigung

Profil	Laufschienerhalter Deckenbefestigung	Höhe H max. / min.
9010	21.B02	89/74
9030	23.B02	121/93
9040	24.B02	140/110
9050	25.B02	173/145
9060	26.B02	278/180
9070	27.B02	337/243



Doppel- Laufschienerhalter für die Deckenbefestigung

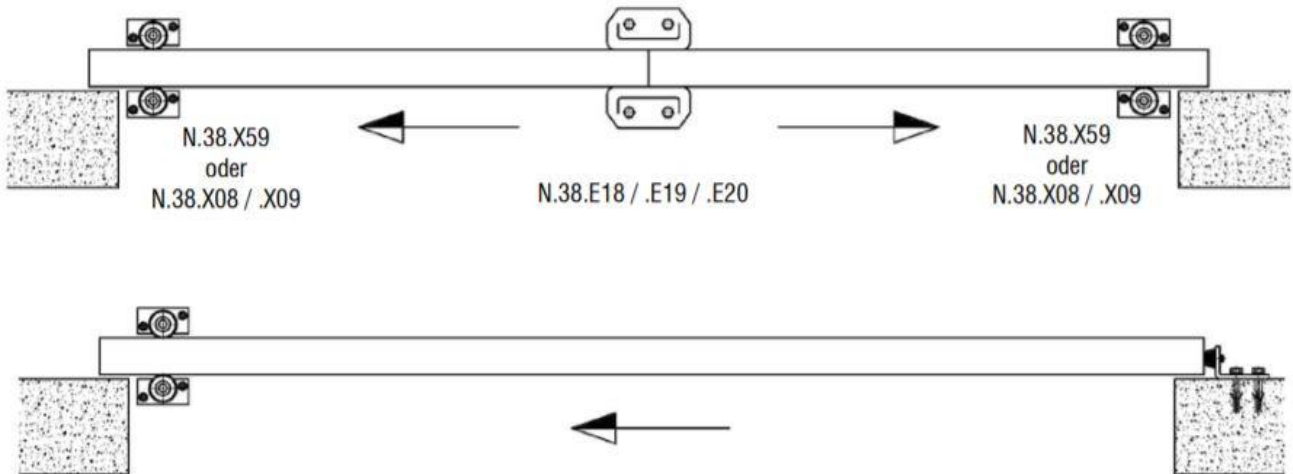
Profil	Laufschienerhalter Deckenbefestigung	Höhe H max. / min.	Breite X max. / min.
9010	21.B32	89/74	50
9030	23.B32	121/93	60
9040	24.B32	140/110	90
9050	25.B32	173/145	85



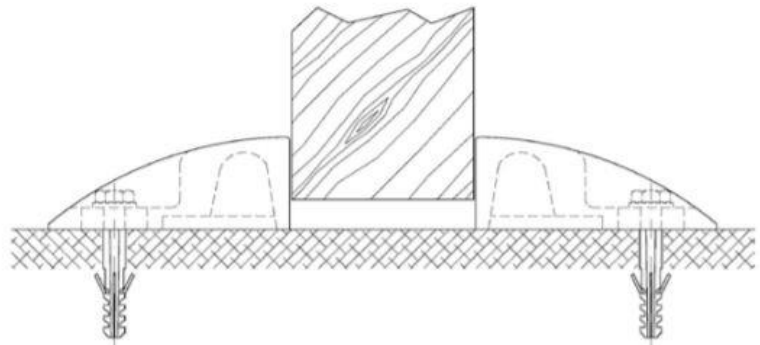
Untere Führungsmöglichkeiten

INNEN - AUSSENBEREICH

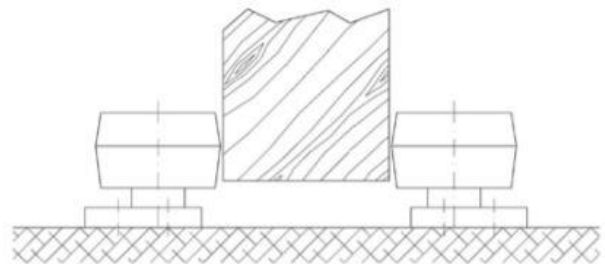
Eine Ablagerung von Schmutz & Wasser wird vermieden



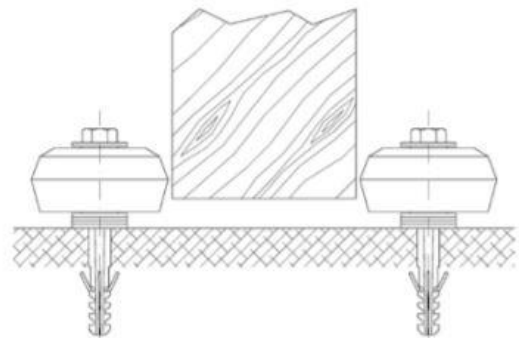
SCHILDKRÖTENFÜHRUNG
N.38.E18 / .E19 / .E20



GLEITROLLEN AUF PLATTE
N.38.X59



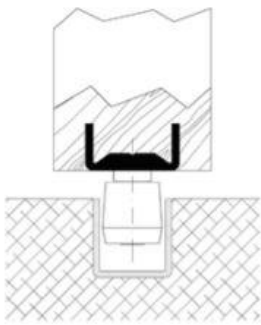
ANDRUCKROLLE MIT
NYLON-DÜBEL
N.38.X08 / .X09



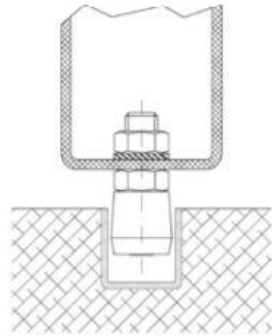
Untere Führungsmöglichkeiten

INNENBEREICH: BEI ANWENDUNG MIT FÜHRUNGSSCHIENE BODENINSTALLATION

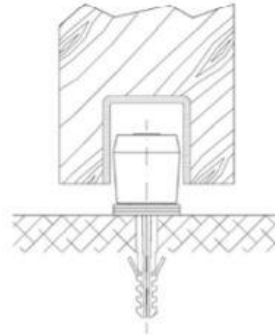
Beispiele für Anwendung mit Führungsschiene mit Bodeninstallation oder Torinstallation



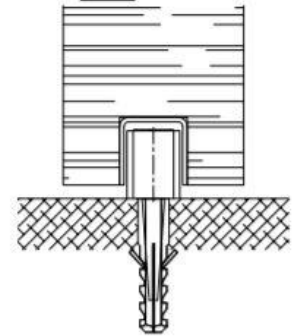
FÜHRUNGSRÖLLE AUF
FLANSCH AUS NYLON
ODER MESSING
(.N00 oder .M00)



FÜHRUNGSRÖLLE MIT
SCHRAUBVERBINDUNG
AUS NYLON ODER
MESSING
(.N49 oder .M49)

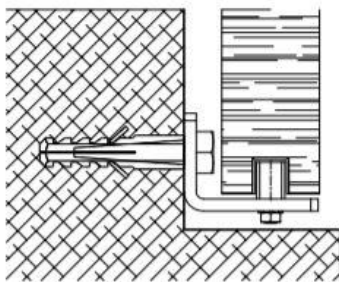


FÜHRUNGSRÖLLE
AUS NYLON ODER
MESSING MIT DÜBEL
(.N58 oder .M58)

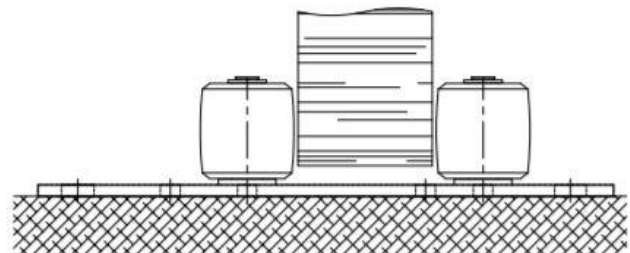


GLEITSTÜCK MIT
DÜBEL UND SENK
KOPFSCHAUBEN (.U54)

Weitere Führungsmöglichkeiten



WINKELFÜHRUNG-
GLEITSTÜCK AUF
STAHLWINKEL
(.U53)



FÜHRUNGSRÖLLEN AUF STAHLPLATTE,
VERSTELLBAR (.X65/66)