

m-line innenausbau

Schiebetürsystem



Deckenabhängung

Art.Nr.
MZ20182MSY



Rollengarnitur

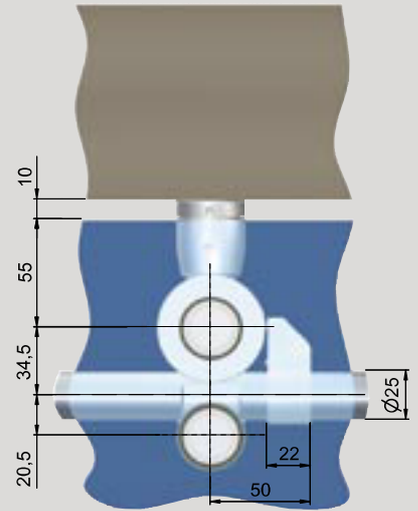
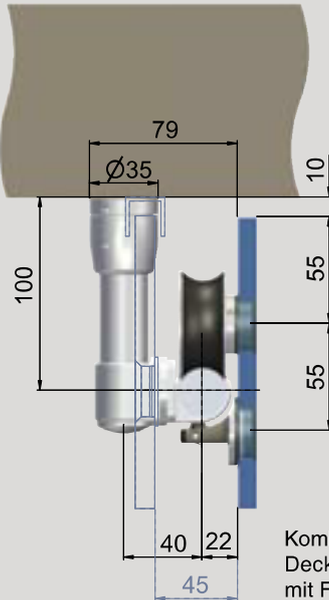
Art.Nr.
für 10 mm Glas MZ50019MSC
für 12 mm Glas MZ50020MSC



Bodenführung EKU

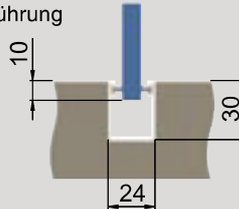
Art.Nr.
MZ90007MDO

mit Rolle und Aushängesicherung Glas bis Decke



Kombination
Deckenabhängung
mit Fixteil oder Wand
Lage von Fixteil = strichliert dargestellt
Abstand zwischen Scheiben = 41 mm

Detail Bodenführung



Wir empfehlen bei Montage mit Deckenabhängung bei Einsatz von Rolle und Aushängesicherung eine durchgehende Bodenführung bedingt durch die außermittige Lagerung der Schiebetür.



Bürsten U-Profil

mit 6 mm Bürste für 10/12 mm Glas Art.Nr. MZ60001MSY

Bürsten U-Profil

mit 9 mm Bürste für 8 mm Glas Art.Nr. MZ60002MSY



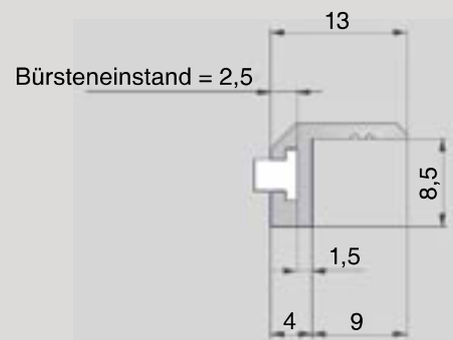
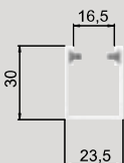
Aluminium L-Profil

Art.Nr.
silberfärbig eloxiert ME60004MSY
niroähnlich eloxiert ME60005MSY

Bürsten passend für L-Profil

Art.Nr.	Bürste	Art.Nr.	Bürste
ME60006MSY	3mm	ME60007MSY	4mm
ME60008MSY	6mm	ME60009MSY	9mm
ME60010MSY	12mm	ME60011MSY	15mm
ME60012MSY	18mm	ME60013MSY	25mm

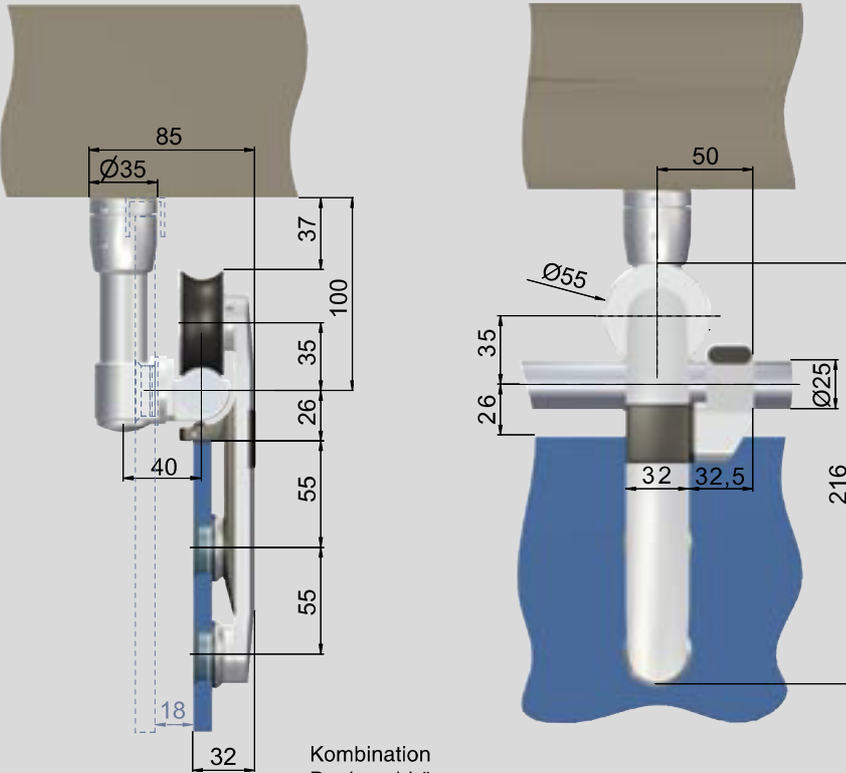
Konstruktionsänderungen vorbehalten



m-line innenausbau

Schiebetürsystem

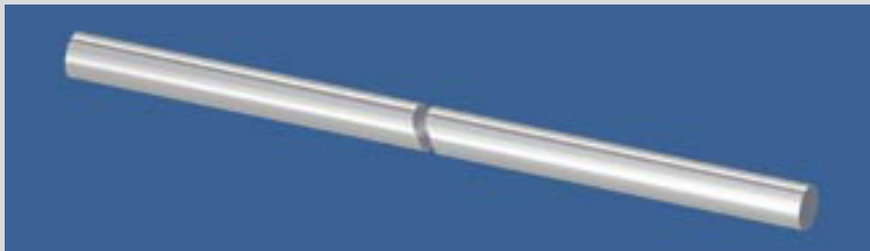
mit Rollenwagen
Abstand Glas - Decke: 126 mm



Kombination
Deckenabhängung
mit Fixteil oder Wand
Lage von Fixteil = strichliert dargestellt
Abstand zwischen Scheiben = 18 mm



Rollenwagen	
für 10 mm Glas	Art.Nr.
ohne Dämpfung	MZ50015MSC
mit Dämpfung links	MZ50005MSC
mit Dämpfung rechts	MZ50006MSC
für 12 mm Glas	
ohne Dämpfung	MZ50016MSC
mit Dämpfung links	MZ50007MSC
mit Dämpfung rechts	MZ50008MSC



Verbindungsstange	
	Art.Nr.
Stirnseiten plan/plan	ME50500MSC
Stirnseiten M12/M12	ME50501MSC

Verbindungsstange	
	Art.Nr.
Stirnseiten M12/plan	ME50502MSC
Sonder laut Angabe	ME50503MSC



Stopper (nachträglich montierbar)	
	Art.Nr.
links	MZ30001MSC
rechts	MZ30002MSC

Technikinfo dazu unten

Konstruktionsänderungen vorbehalten

Wichtige Bestellangabe:

Länge der Verbindungsstange: X = maximal 3000 mm
bei längeren Stangen Teilung mittig der Klemme vornehmen



Bei Einsatz der Sicherheitsanbindung ist die Verbindungsstange um 28 mm je Sicherheitsanbindung zu kürzen. Stirnseitige Gewindebohrung mit M12



- durch ein eingebautes Scharnier, kann der Stopper spielend leicht im nachhinein montiert werden!



- kein zerkratzen der Laufschiene!

- perfekte Klemmung an der Laufschiene!