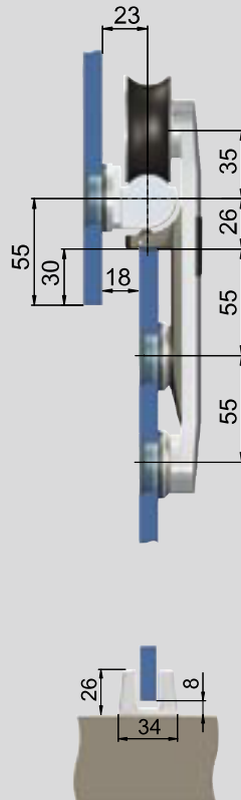
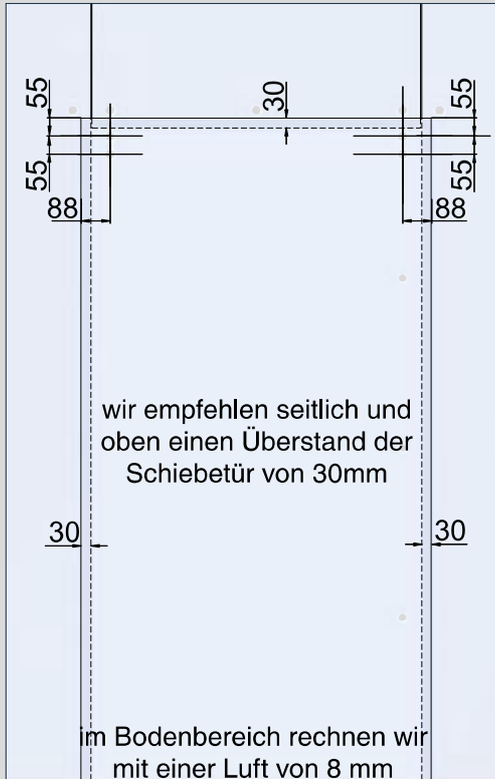


m-line innenausbau

Schiebetürsystem

Bohrungen für Rollenwagen



Rollenwagengarnitur	
für 10 mm Glas	Art.Nr.
ohne Dämpfung	MZ50330MSC
mit Dämpfung	MZ50331MSC
für 12 mm Glas	Art.Nr.
ohne Dämpfung	MZ50332MSC
mit Dämpfung	MZ50333MSC



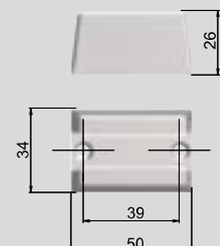
Bodenführung EKU	
Art.Nr.	MZ90007MDO



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

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

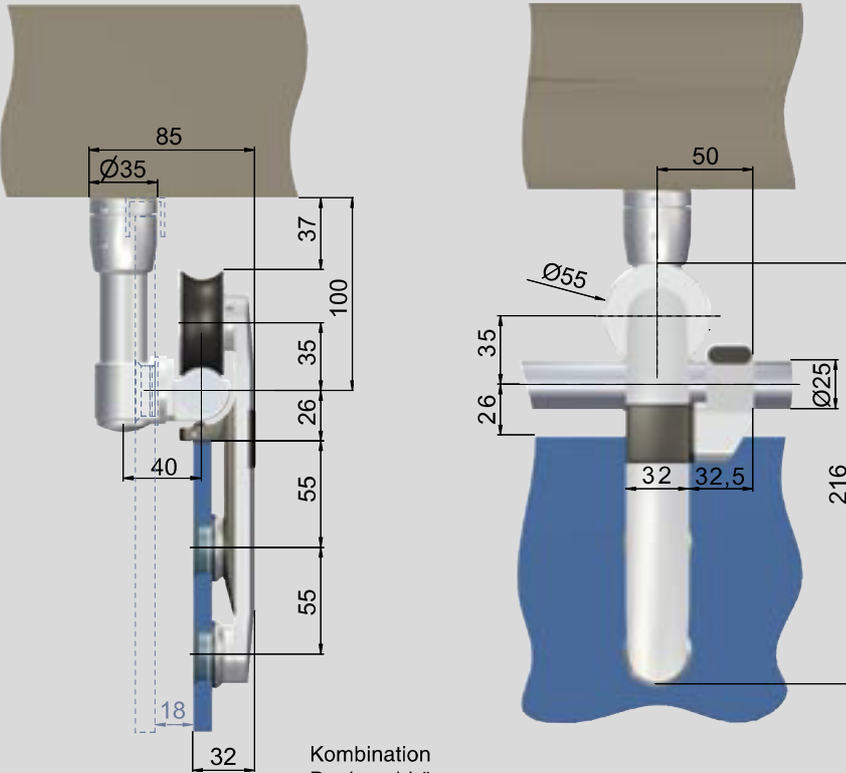
Konstruktionsänderungen vorbehalten



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!