

# PRODUKT DETAILS

Schiebetürsystem Campus

**MWE**<sup>®</sup>  
Stainless Steel Manufacturer  
NORTH AMERICA



**CAMPUS**  
FILIGRANE SCHÖNHEIT

CAMPUS  
DELICATE BEAUTY



Campus | ST.1016

## AUSGEFEILTE TECHNIK & FILIGRANES DESIGN

Eine ganz neue Designsprache liefert das Schiebetürsystem Campus mit den feinen Outlines des komplett neu entwickelten Rollwagens. Auch der Türblattstopper wurde neu konzipiert und zeigt im Zusammenspiel mit der eleganten Akzent-Laufschiene, wie MWE mit viel Liebe zum Detail seine Systeme gekonnt erweitert.

The sliding door system Campus with its fine lines provides an absolutely new design language. In conjunction with the elegant Akzent running rail the door leaf stop designed for the Campus and Opus system demonstrates how MWE skillfully expands its systems with great attention to detail.

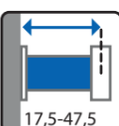
# CAMPUS



Schiebetürbeschlag Campus,  
Edelstahloberfläche.  
Links: Poliert.  
Rechts: Standard geschliffen.

Campus sliding door fitting,  
stainless steel surface  
Left: Polished.  
Right: Standard brushed.

5/16"-1/2" max 1 3/4" 11/16"-1 7/8" 220 lbs

 8-12,7 mm  max. 45 mm  17,5-47,5  100 kg  135 kg

**W**ir bieten Ihnen zum Schiebetürbeschlag Campus ein umfangreiches Zubehörprogramm. So können Trennwände, Raumteiler und frei stehende Glaskabinen mit einer Schiebetür einfach und flexibel umgesetzt werden. Wie all unsere Schiebetürsysteme und anderen Produkte wird der Schiebetürbeschlag Campus samt aller Bauteile zu einhundert Prozent in Deutschland gefertigt. Wartung und Montage sind dank der durchdachten Konstruktion und umfangreicher Einstellmöglichkeiten besonders einfach. Die Laufschiene aus Vollmaterial sorgt für hervorragende Laufeigenschaften. Das Schiebetürsystem ist in einem Komplettsset lieferbar – egal ob für eine Schiebetür aus Glas, Metall, Holz oder Kunststoff. Es trägt ein Türblattgewicht von bis zu 135 Kilogramm.

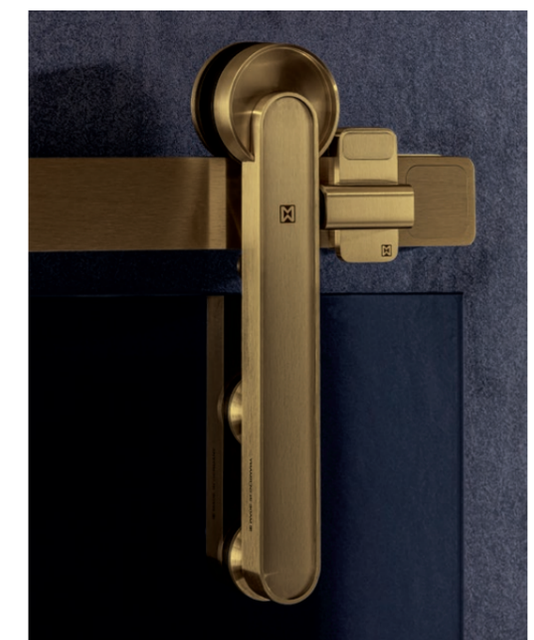
We offer you an extensive range of accessories for the Campus sliding door fitting. This means that partition walls, room dividers and free-standing glass cubicles can be easily and flexibly realised with a sliding door. Like all our sliding door systems and other products, the Campus sliding door fitting and all its components are manufactured one hundred per cent in Germany. Maintenance and installation are particularly easy thanks to the sophisticated design and extensive adjustment options. The running track made of solid material ensures excellent running properties. The sliding door system is available as a complete set - whether for a sliding door made of glass, metal, timber or PVC-U. It can support a door leaf weight of up to 297 lbs

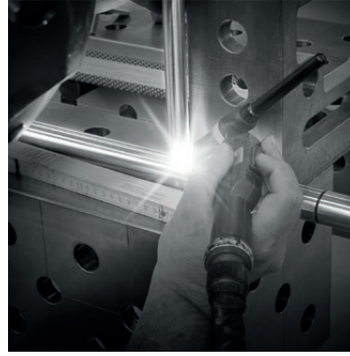
COLOUR OPTIONS

Schiebetürbeschlag Campus mit alternativer PVD-Beschichtung in Kupferoptik.

Campus sliding door hardware with alternative PVD coating in copper look

PVD Beschichtung in Goldoptik.  
PVD coating in gold finish.





MWE steht für deutsche Wertarbeit in Reinform.  
Hochqualifizierte, manuelle Fertigung und  
Hightech-Verfahren wie modernste CNC-  
Bearbeitungszentren mit neuestem Maschinenpark  
aus dem Hause DMG gehen dabei Hand in Hand.

- KONSTRUKTION
- ZERSPANUNG
- SCHWEISSEN
- SCHLEIFEN / POLIEREN

MWE is pure German workmanship.  
Highly qualified manual production with high-tech  
processes such as the latest CNC machining from  
DMG go hand in hand.

- CONSTRUCTION
- MACHINING
- WELDING
- SANDING / POLISHING



[www.mwe-na.com](http://www.mwe-na.com)

