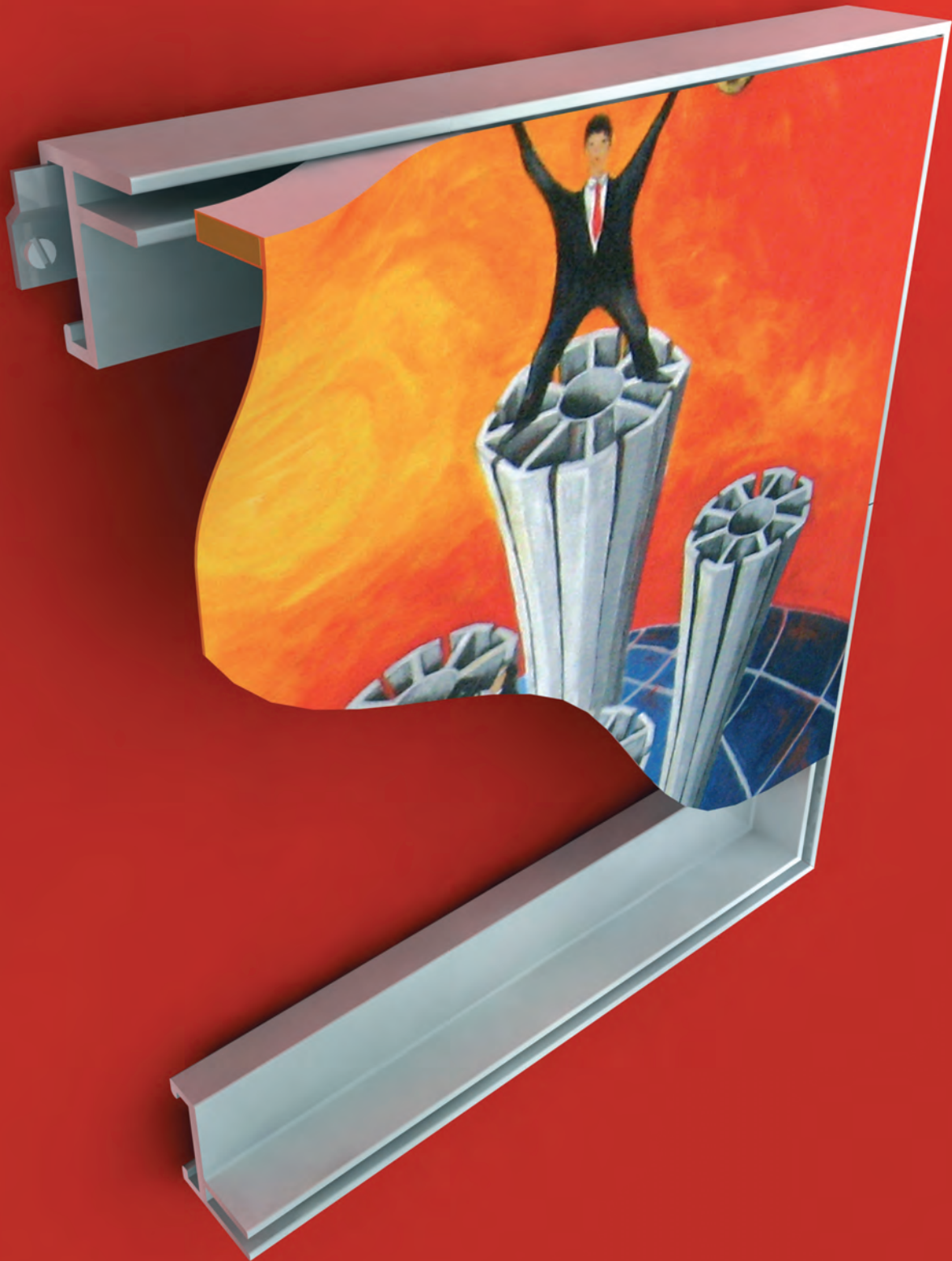


- M 1309.  
ONE-SIDED FRAME EXTRUSION  
- FOR FABRICS  
- FOR WALL FIXING  
- FOR SMALL FORMATS (UP TO A0).

- M 1309.  
EINSEITIGES RAHMENPROFIL  
- FÜR STOFFE  
- FÜR WANDBEFESTIGUNG  
- FÜR KLEINFORMATE (BIS A0).



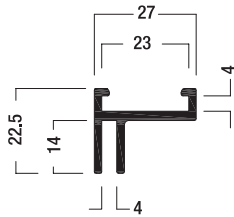
exhibition systems  
interior design systems  
presentation systems

THE  
WORLD  
OF  
SYSTEMS

OCTANORM 

.PARTS AND  
ACCESSORIES.

.BAUTEILE UND  
ZUBEHÖR.

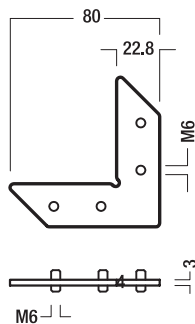
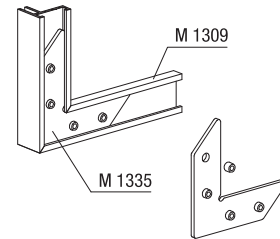


**FABRIC FRAME EXTRUSION 22.5 MM  
STOFFRAHMEN-PROFIL 22,5 MM**

**M 1309.01**

aluminium  
for flush mounting of fabric panels  
in connection with a flexible silicone strip M 1313  
6000 mm long

Aluminium  
für flächenbündigen Einbau von Stoffelementen  
in Verbindung mit Silikonkeder M 1313  
6000 mm long

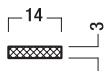
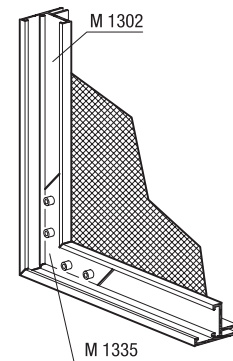


**INTERNAL CORNER CONNECTOR  
GEHRUNGSWINKEL**

**M 1335.37**

steel  
for connecting fabric frame extrusions M 1302 and M 1309  
0.132 lbs

Stahl  
zum Verbinden von Stoffrahmen-Profilen M 1302 und M 1309  
0,060 kg

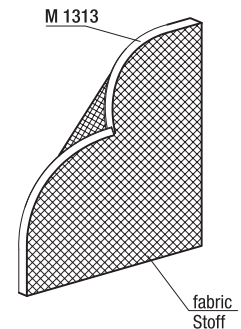


**WELT  
KEDER**

**M 1313.50**

rubber  
for fixing fabrics to extrusions:  
M 1302, M 1305, M 1310, M 1330  
**100 m long**  
5.600 lbs

Gummi  
für Stoffbefestigungen an Profilen:  
M 1302, M 1305, M 1310, M 1330  
**100 m lang**  
2,540 kg



**BRACING OF THE FABRIC FRAME IS NOT POSSIBLE!  
KEINE AUSSTEIFUNG MÖGLICH!**

We are pleased to quote for pre-cut and mitred extrusions on request.

Auf Anfrage bieten wir Ihnen gerne auch gesägte und bereits auf Gehrung gefertigte Profile an.

**THE  
WORLD  
OF  
SYSTEMS**

[www.octanorm.com](http://www.octanorm.com)

**OCTANORM**