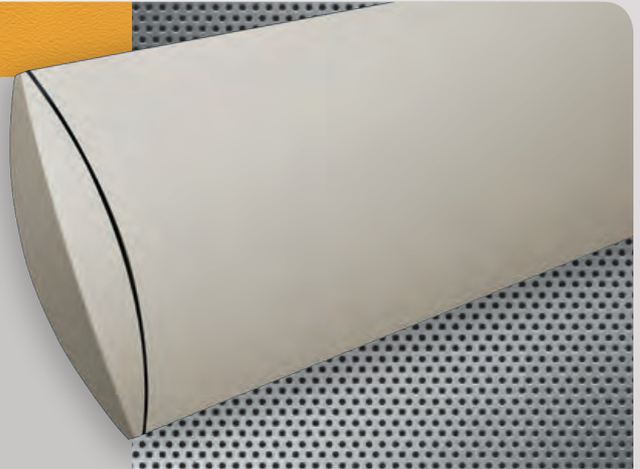


SCR-80M | CS ACROVYN®

Ein stilvolles Profil mit beeindruckendem Aufprallschutz

- CS Acrovyn®-Rammschutz-Profil als doppelwandige Ausführung innen mit einem durchlaufendem Aluminiumprofil, das zusätzlichen Widerstand bei Hochleistungsanwendungen bietet (SCR-80M)
- Eine ökonomische Version mit Aluminiumhalterungen alle 600 mm im Inneren (SCR-80)
- Die frei federnde Außenhülle biegt sich beim Aufprall, um die Kräfte zu neutralisieren
- Ein inneres, durchlaufendes Stoßdämpfer-Profil bietet Aufprallschutz im Spitzenbereich



 **4.000 x 203 x 35 mm**

EIGENSCHAFTEN



ZUBEHÖR

- Standard-Endstück mit Zierstreifen am Übergang in schwarz
- Außen-Eckstück



SCR-50M | CS ACROVYN®

Schlanke und elegante Erscheinung, hohe Leistung

- CS Acrovyn®-Rammschutz-Profil als doppelwandige Ausführung mit innen liegendem Aluminium-Profil, das zusätzlichen Widerstand bei Hochleistungsanwendungen bietet (SCR-50M)
- Eine ökonomische Version mit Aluminiumhalterungen alle 600 mm im Inneren (SCR-50)
- Die frei federnde Außenhülle biegt sich beim Aufprall, um die Kräfte zu neutralisieren
- Ein inneres, durchlaufendes Stoßdämpfer-Profil bietet Aufprallschutz im Spitzenbereich



 **4.000 x 127 x 27 mm**

EIGENSCHAFTEN



ZUBEHÖR

- Standard-Endstück mit Zierstreifen am Übergang in schwarz
- Außen-Eckstück
- Verbindungsplatte





SCR-80 / SCR-80M



SCR-50 / SCR-50M



FR-225



TP-SERIE

FR-225 | CS ACROVYN®

Ein dezentes, schmales und leichtgewichtiges Profil, auf das Verlass auch im Bereich der Fußleisten ist

- CS Acrovyn®-Rammschutz-Profil doppelwandig über durchlaufendem Aluminiumhalter
- Sichelförmiges, flach gewölbtes Profil
- Die frei federnde Außenhülle biegt sich beim Aufprall, um die Kräfte zu neutralisieren



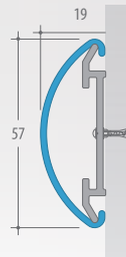
4.000 x 57 x 19 mm

EIGENSCHAFTEN



ZUBEHÖR

- Standard-Endstück mit Zierstreifen am Übergang in schwarz
- Außen-Eckstück



TP-100 / 150 / 200 / 300 | CS ACROVYN®

Flache Stoßplatten tragen kaum auf und bieten trotzdem wirksame Stoß- und Kratzfestigkeit

- Erhältlich in vier Höhen je nach Projektanforderungen
- Gerundete Außenkanten
- Schnell auf die richtige Länge zu kürzen
- Mühelose Installation



4.000 x 100 x 3 mm
4.000 x 150 x 3 mm
4.000 x 200 x 3 mm
4.000 x 300 x 3 mm

EIGENSCHAFTEN



ZUBEHÖR

- Vorgeformte Innen- und Außen-Eckstücke

