

Modell BS-C-MQ1

Produktbeschreibung und Anwendung

Oft genügt auch eine einfachere Variante!

Sonnenschutzanlagen finden ihren Einsatz als Sicht- bzw. Wärmeschutz auch häufig in Sport- und Mehrzweckhallen. Da gerade in Vereins- und Schulsporthallen die Beanspruchung dieser Anlagen durch verschiedene Ballsportarten sehr hoch ist, müssen eigens dafür entwickelte und geprüfte Systeme eingesetzt werden.

Eine ideale Lösung für diese Anforderung bietet das nach DIN EN ISO geprüfte **ballwurfsichere Reißverschluss-System BS-C-MQ1** von Brichta.

Dieses ist speziell auf filigrane Pfosten-Riegel-Fassaden abgestimmt und eignet sich daher besonders gut für den Einbau mit schmalen Profilen. Ein Behang ohne Aussteifungsprofile und die schmalen Führungsschienen sorgen für eine sehr ansprechende Optik – durch den Fallstabgeführten Behang kann der Stoff Bewegungen aufnehmen und auch hohe Beanspruchungen durch z.B. auftreffende Bälle optimal ausgleichen.

Die Anlage bietet durch ihre **Motor-Bedienung** höchsten Komfort und zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

Modell BS-C-MQ1 100

Breite von 40 bis 400 cm, Höhe¹⁾ bis 400 cm; Fläche²⁾ bis 10 m²

Modell BS-C-MQ1 125

Breite von 60 bis 400 cm, Höhe¹⁾ bis 550 cm; Fläche²⁾ bis 15 m²

Modell BS-C-MQ1 160

Breite von 90 bis 500 cm, Höhe¹⁾ bis 600 cm; Fläche²⁾ bis 20 m²

¹⁾ Das max. Höhenmaß ist von der gewählten Stoffdicke abhängig

²⁾ Das max. Flächenmaß ist vom Verhältnis Breite/Höhe abhängig

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- System zertifiziert nach DIN EN ISO
- Anlage kann frei stehend montiert werden – kein Höchstabstand!
- Sehr schmale Führungsschienen mit nur 28 mm
- Sehr stabile Fallstabführung durch eine Aussteifung
- Keine sichtbaren Schrauben an den Führungen
- Bedienung auch als Funk- oder Smartphone-Lösung möglich
- Alle sichtbaren Aluminiumteile in RAL-Farbe möglich

Technische Details

Kastensystem: quadratisch

Bedienung: Motor

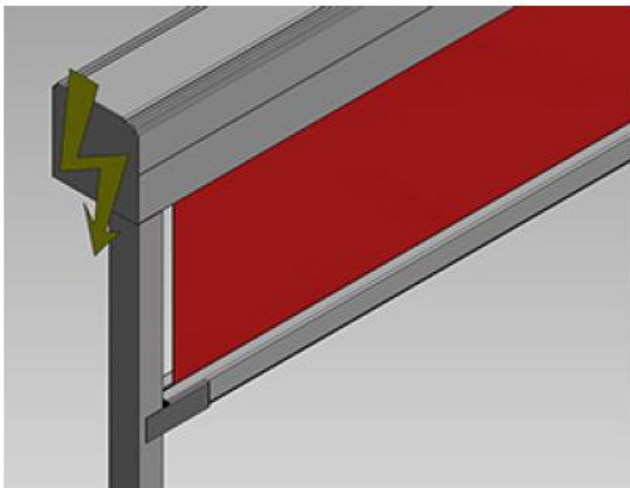
Behangführung: seitliche Führungsschienen für den Fallstab / Behang frei

Gehäusegrößen: 100, 125, und 160 mm

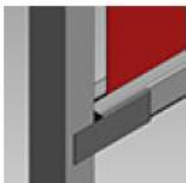
Einsatzbereich: innen

BS-C-MQ1

080-4

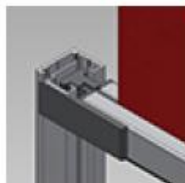


[053_BS-C-MQ1_systembild.jpg](#)



Fallstabführung

[bf_552_BS-C-MQ_Fallstabführung.jpg](#)



Schnitt C-Schiene

[bf_550_C-Profil_Schnitt.jpg](#)