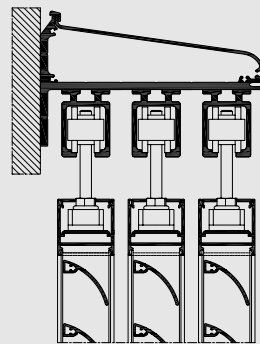




BS 40

Sonnenschutz



Das BS 40-System bietet eine innovative und ästhetische Lösung zur Optimierung des Energiemanagements. Das System besteht aus z-förmigen oder gebogenen Flügel. Die Paneele können manuell oder motorisiert geöffnet und geschlossen werden. Verschiedene Schiebeoptionen aus 1 bis 3 Schiebepaneelen können implementiert werden. Dies macht die Steuerung von Licht und Temperatur in Gebäuden möglich. Das System kann auf verschiedene Weisen integriert werden, wie z.B. vor Fassaden, zwischen verschiedenen Etagen oder in einer anderen Kombination nach Wahl. Auf diese Weise bietet das System äußerst vielseitige Anwendungsmöglichkeiten.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

BS 40

Lamellenform	z-förmig oder gebogen/Holz (optional)
Lamellentiefe/-höhe	40 mm
Max. Flügelhöhe	3500 mm (abhängig von der Breite)
Max. Flügelbreite	2.000 mm (abhängig von der Höhe)
Max. Flügelgewicht	100 kg
Schiebeoption	Mono-, 2- & 3-Rail
Bedienung	manuell & motorisiert



Z-FÖRMIGE LAMELLEN



GEBOGENE LAMELLEN

REYNAERS ALUMINIUM NV/SA • www.reynaers.be • info@reynaers.be
01/2008 - OHG.91C2.BL - V.U.: D. Dupaix, Oude Liersebaan 266, B-2570 Duffel

