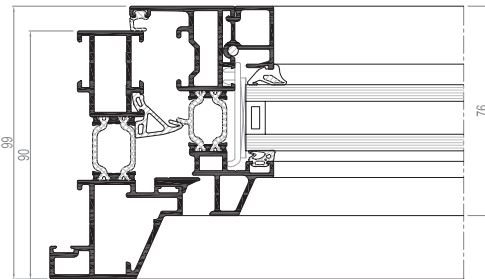
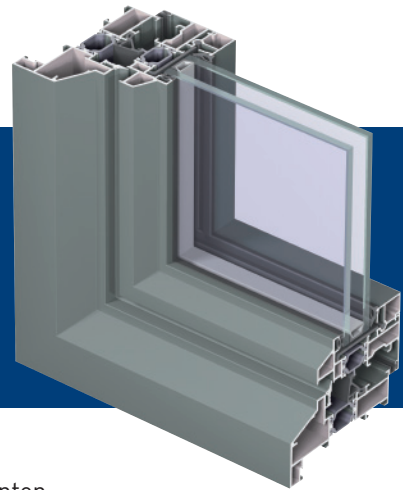


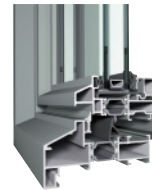
CS 38-SL

Fenster & Türen



- System-Modul des intelligenten Concept System® (CS)
- Thermisch getrenntes 3-Kammer-System
- Wärmedämmung durch Glasfaser verstärkte Polyamid-Isolationsstege
- Design als Industrieaufenster
- Sehr schlanke Ansichtsbreiten
- Erfüllt hohe Anforderungen bei Komfort und Optik

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



		INDUSTRIEBAUFENSTER
Design		
Ansichtsbreite	Blendrahmen	ab 33 mm
	Flügelrahmen	ab 23 mm
Flügelvarianten		D, DK, K, KD, Klapp, Stulp
Bautiefe	Blendrahmen	90 mm
	Flügelrahmen	76 mm
Glas / Einsatzstärke		21 - 44 mm
Flügelgewicht (Beschlag)		max. 130 kg
Bänder / Beschläge		sichtbar oder verdeckt

LEISTUNGEN

Wärmedämmung	Profilbezogen, Einstufung nach DIN EN ISO 10077
Schalldämmung	Rw ≤ 45 dB, (Glas-/Profilabhängig)
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4
Widerstandsfähigkeit bei Windlast	Klasse C3
Schlagregendichtheit	Klasse 9A

