

Technische Details	Typ G 3000	
	2 Punkt (Typ 34, Typ 36)	
empfohlene min. Abhanghöhe von UK Rohdecke in mm	Typ 34 - 150 Typ 36 - 150	
Alu-Einhängeprofile in E6/EV1 und RAL 9010	Typ 34 - ohne Typ 36 - I/L/T/U-Profil	
Schienenfarbe Standard	Alu-eloxiert E6/EV1, RAL 9010	
Parksysteme	siehe Architektenkatalog: Schienensysteme	
Glastyp	ESG / VSG	ESG
Glasdicke in mm	10 / 10,76	12
max. Elementhöhe in mm	3750 / 5200 in Abhängigkeit von der Elementbreite	
empfohlene Elementbreite in mm	1250	
fest angeschlagene Tür	Einbau neben jedem Festfeld und am Beginn und Ende der Trennwand möglich	
max. Durchgangsbreite in mm	1250	
verschiebbare Durchgangstür	bestehend aus Türelement und Ankerelement	
max. Türelementbreite in mm	900	
Ankerelementbreite in mm	Türelementbreite + 320	
ESG Breiten-Höhenverhältnis	1:10 (vom Glashersteller empfohlen)	
Bürstendichtung	Dichtung horizontal (optional)	
Kunststoffdichtung	Dichtung vertikal (optional)	
Verriegelung der Elemente	durch Verbolzung im Fußboden und untereinander	
Profilfarbe	Standard E6/EV1, auf Wunsch Beschichtung in allen RAL-Farben	
HUF COR Standardgriff	FSB Alu-Griff, l=200 mm	
Profilzylindergröße	PZ 30/30	