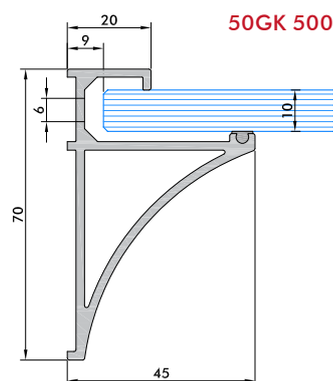
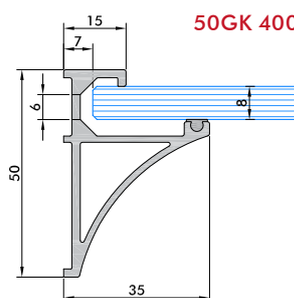
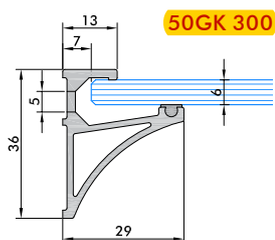


## Glasplattenträgerprofil 50GK



Artikel-Nr.		Belastbarkeit	Maße	max. Tiefe der Glasplatte
50GK 300	LM EV1 natur eloxiert	für Glasstärke 6 mm bei gleichmäßiger Lastverteilung z.B. 20 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 20 kg, z.B. 25 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 15 kg	Höhe 36 mm, Tiefe 29 mm, max. Länge 3000 mm	250 mm
	LM Edelstahleffekt			
50GK 400	LM EV1 natur eloxiert	für Glasstärke 8 mm bei gleichmäßiger Lastverteilung z.B. 20 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 35 kg, z.B. 30 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 25 kg	Höhe 50 mm, Tiefe 35 mm, max. Länge 3000 mm	300 mm
	LM Edelstahleffekt			
50GK 500	LM EV1 natur eloxiert	für Glasstärke 10 mm bei gleichmäßiger Lastverteilung z.B. 30 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 50 kg, z.B. 40 cm Tiefe, 100 cm Länge bis 32 kg	Höhe 70 mm, Tiefe 45 mm, max. Länge 3000 mm	400 mm
	LM Edelstahleffekt			



LM = Aluminium  
VA = Edelstahl

ZN = Zink (ZAMAK®)  
MS = Messing

ST = Stahl  
KU = Kunststoff