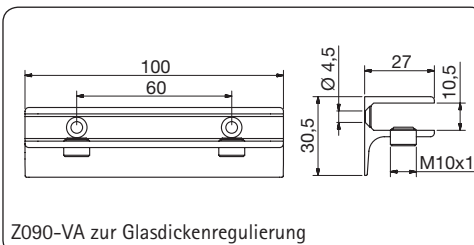




## ■ Glasplattenträger aus Edelstahl (VA)

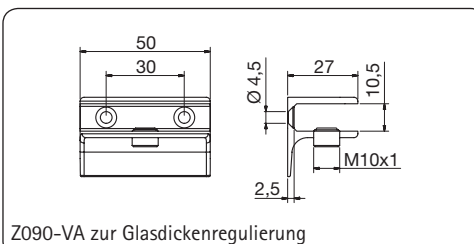


Z090-VA zur Glasdickenregulierung

### Tragfähigkeit:

max. a	e1	e2	e3	
	100 mm	200 mm	300 mm	
500 mm	37,5 kg	18,7 kg	12,5 kg	6 mm

a = Abstand Glasplattenhalter, e = Ausladung

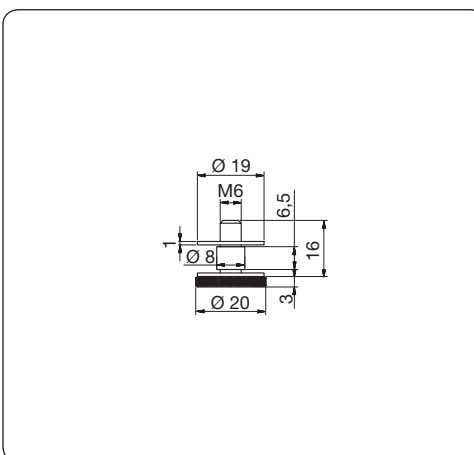


Z090-VA zur Glasdickenregulierung

### Tragfähigkeit:

max. a	e1	e2	e3	
	100 mm	200 mm	300 mm	
300 mm	18,0 kg	9,0 kg	6,0 kg	6 mm

a = Abstand Glasplattenhalter, e = Ausladung



Art. Nr.: 3072

Glasplattenträger

2 Befestigungsbohrungen Ø 4,5 mm  
für Senkkopfschrauben

Plattendicke: 6–10 mm

Material/Oberfläche VA = Edelstahl



VA1



VA2

Inklusive  
Z090-VA

Art. Nr.: 3073

Glasplattenträger

2 Befestigungsbohrungen Ø 4,5 mm  
für Senkkopfschrauben

Plattendicke: 6–10 mm

Material/Oberfläche VA = Edelstahl



VA1



VA2

Inklusive  
Z090-VA

Art. Nr.: 2879

Rändelschraube M6x16  
2 KU-Unterlegscheiben,  
1 KU-Schlauchstück Ø 8 x Ø 6 x 6,5 mm

Material/Oberfläche VA = Edelstahl



VA0



VA1



VA2