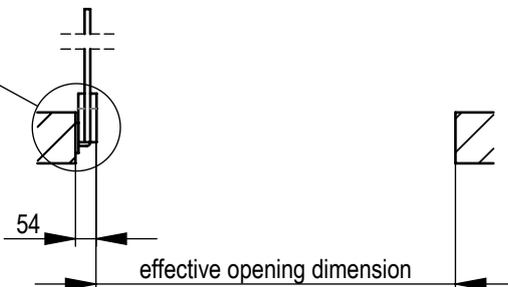
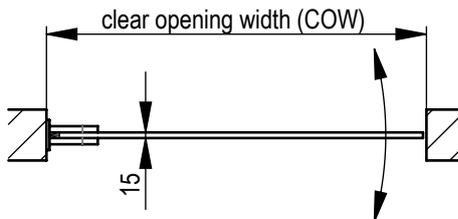
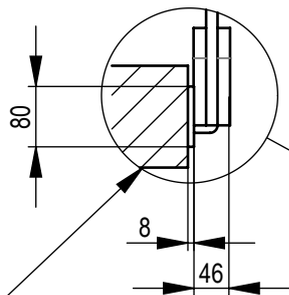
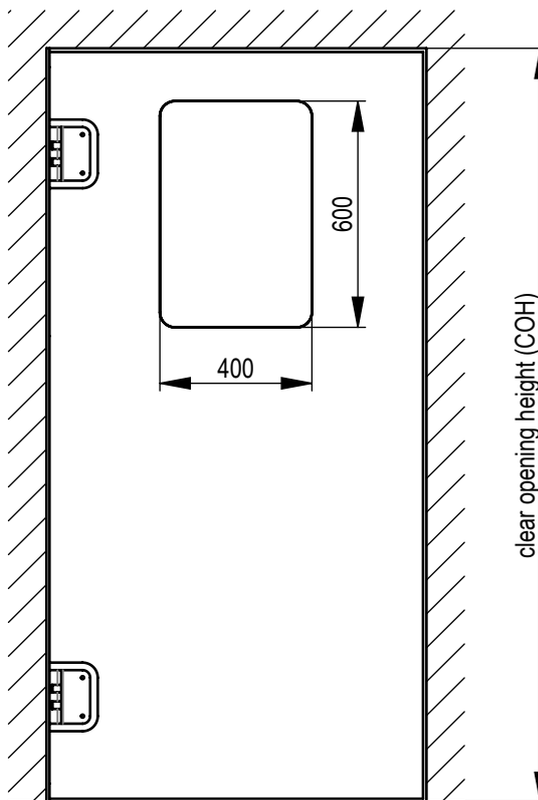
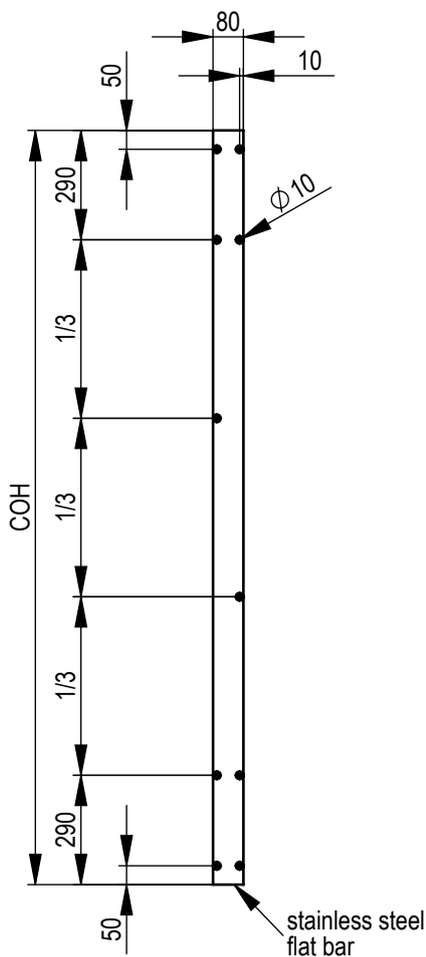


(1 : 10)

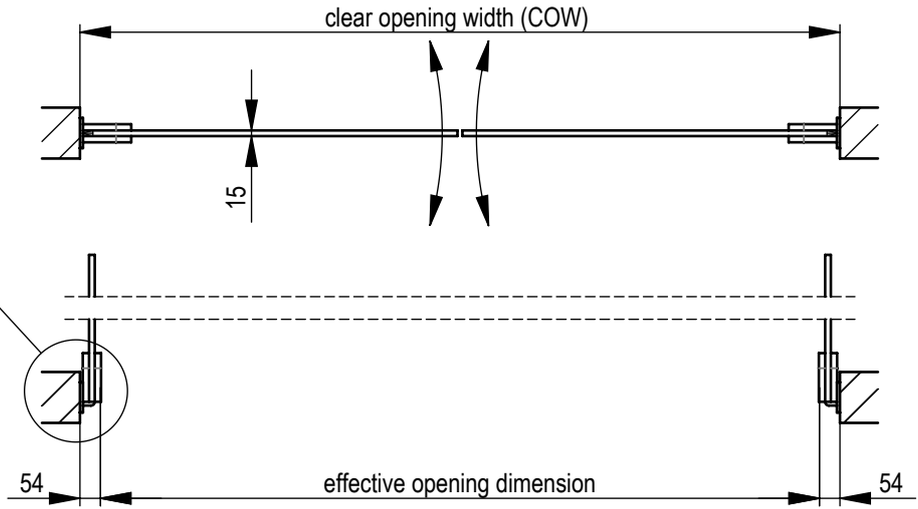
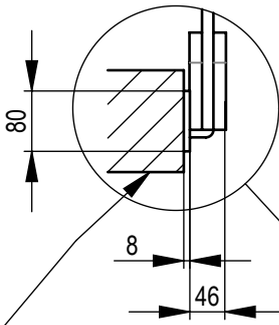


- masonry suitable for plugging
- plastboard masonry strenghtened by customer
- steel beam or concrete wall

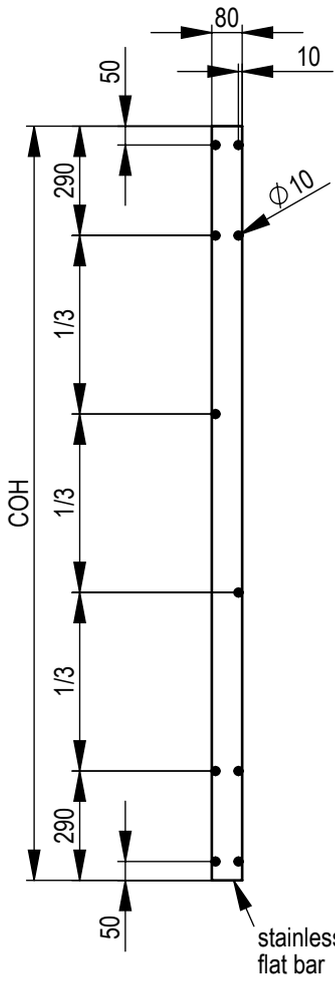


Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.			Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.: 0	Maßstab: 1:20	Gewicht: kg	
			Datum		Name		Werkstoff:  <b>GP200</b> PE-swing door with stainless steel flat bar	
			Bearb. 15.09.11		BE			
			Gepr.					
			Norm					
			<b>grothaus</b> pendeltüren				Blatt	4
							Blätter	5
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:	Ersatz durch:		

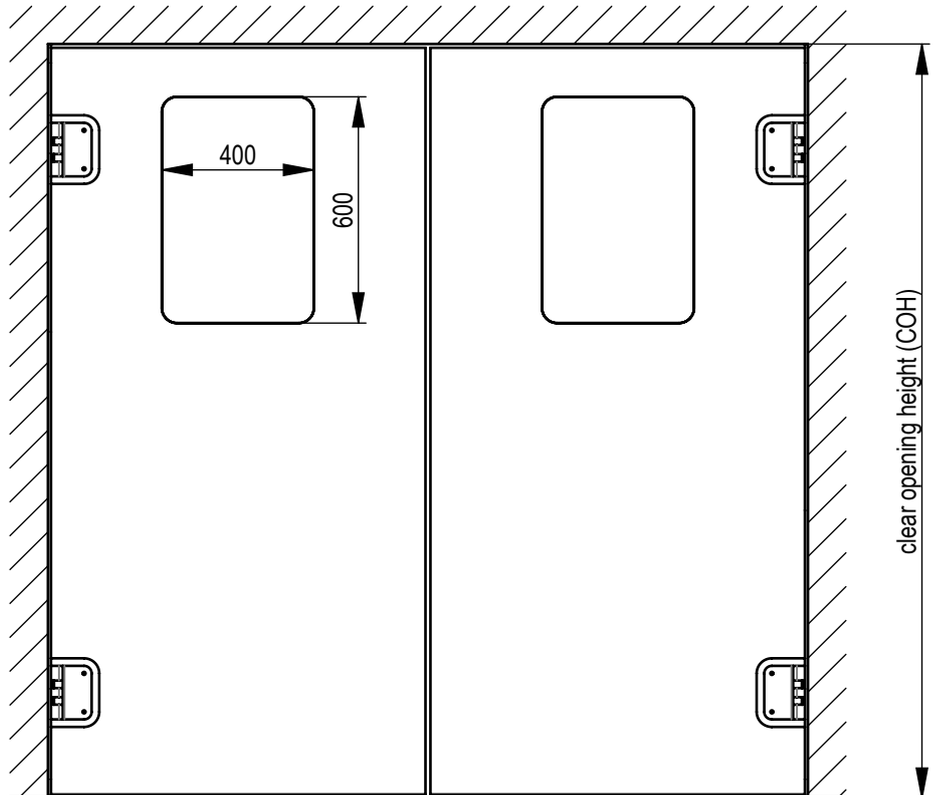
(1 : 10)



- masonry suitable for plugging
- plastboard masonry strenghtened by customer
- steel beam or concrete wall



stainless steel flat bar



Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.			Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.: 0	Maßstab: 1:20	Gewicht: kg
			Datum 15.09.11		Werkstoff:		
			Name BE		GP200 PE-swing door with stainless steel flat bar		
			Gepr.				
			Norm				
						Blatt	5
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:	Ersatz durch:	