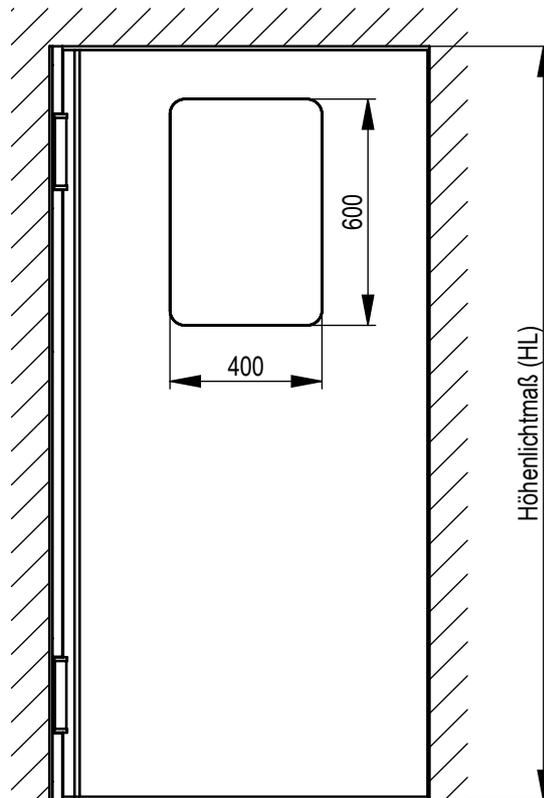
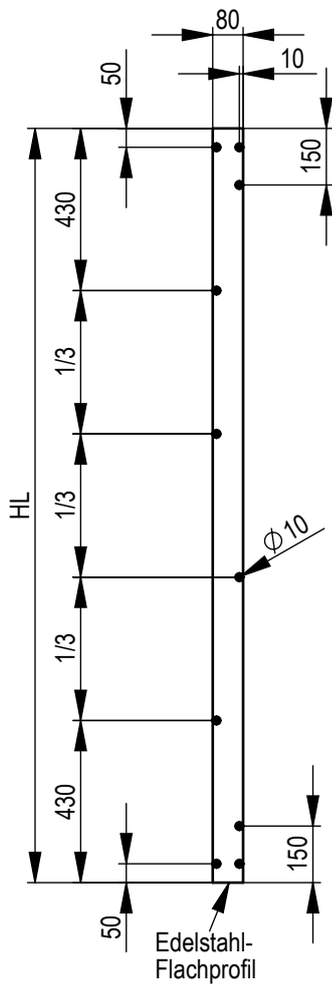
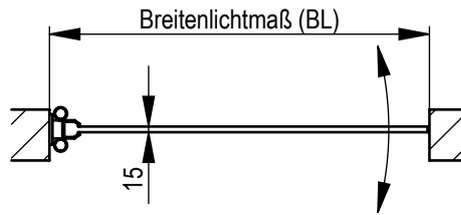


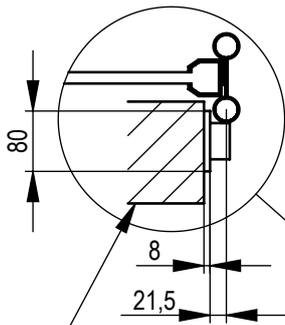
(1 : 10)

- dübelfähiges Mauerwerk
- bauseitig verstärkte GK-Wand
- Stahlträger oder Betonwand

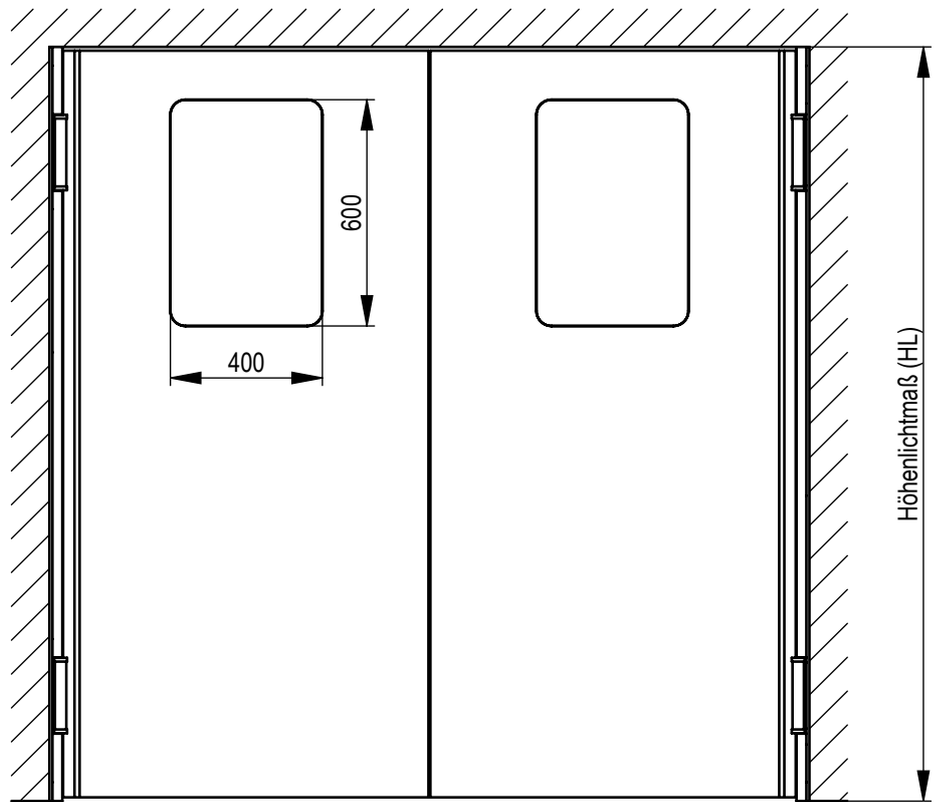
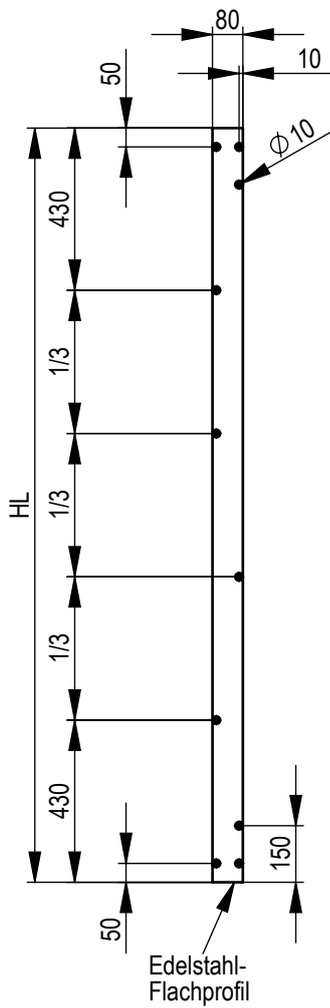
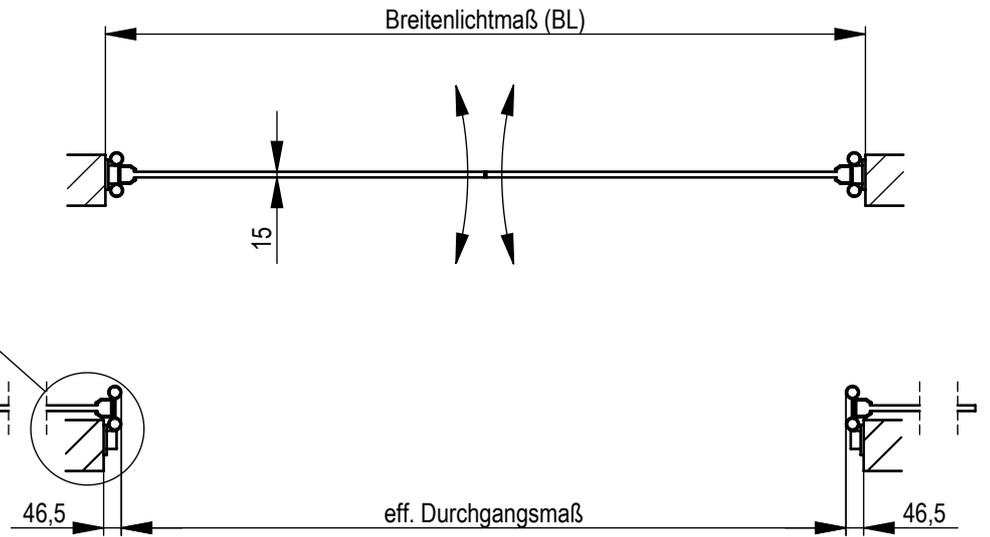


Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.				Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.:	O	Maßstab: 1:20	Gewicht:	kg
								Werkstoff:		
				Datum	Name	GP210 PE-Pendeltür mit Edelstahl-Spiralfederband				
				Bearb.	15.09.11					BE
				Gepr.						
				Norm						
								Blatt	2	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:			Ersatz durch:		

(1 : 10)



-dübelfähiges Mauerwerk  
 - bauseitig verstärkte GK-Wand  
 - Stahlträger oder Betonwand



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		GP210 PE-Pendeltür mit Edelstahl-Spiralfederband		
			Gepr.				
			Norm				
						Blatt	3
						Blätter	5
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:	Ersatz durch:	