



www.v3s-glass-systems.be

Voor volglas-systemen met dubbelwerkende- en aanslagdeuren

Deur- en zijpaneelschoenen DORMA TP/TA harmoniëren qua afmetingen, design en oppervlak met alle typen DORMA hoekbeslag. Met deze elementen is het mogelijk, volglas-systemen zodanig uit te voeren, dat de glasonderkanten optimaal beschermd zijn en een effectieve afdichting gewaarborgd wordt. Bovendien is met behulp van deurschoenen installatie van zeer zware en brede deuren mogelijk.

De deur en zijpaneelschoenen zijn zodanig ontworpen dat, enkele uitzonderingen daargelaten – glasbewerking overbodig is. De deurschoenen worden in de hoogtes 100 en 76,5 mm en in elke gewenste lengte geleverd. De standaard tussenprofielen zijn voor 10 mm dik glas ontworpen, via bijleverbare tussenprofielen kunnen de deurschoenen

ook voor 8 en 12 mm dik glas worden gebruikt. Bij pendeldeuren, waarbij beklemming vrijwel uitgesloten moet zijn, zijn deurschoenen met een draaipuntafstand van 15 mm leverbaar.

Deuruitvoering dubbelwerkende deuren

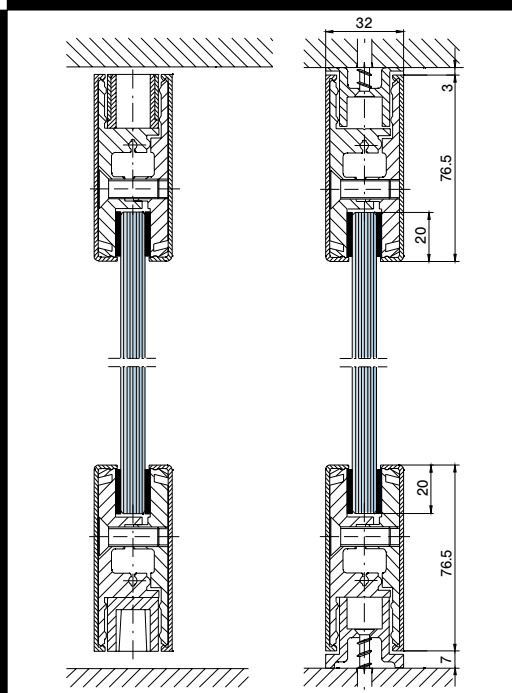
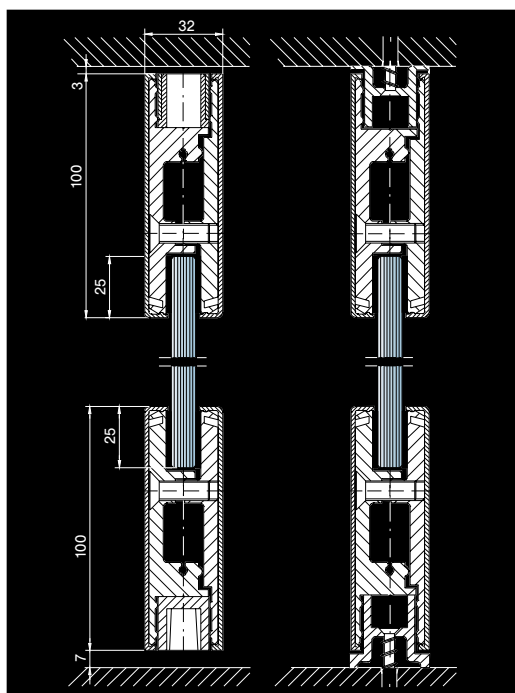
- max. deurgewicht: 80 kg
- max. deurbreedte: 1100 mm

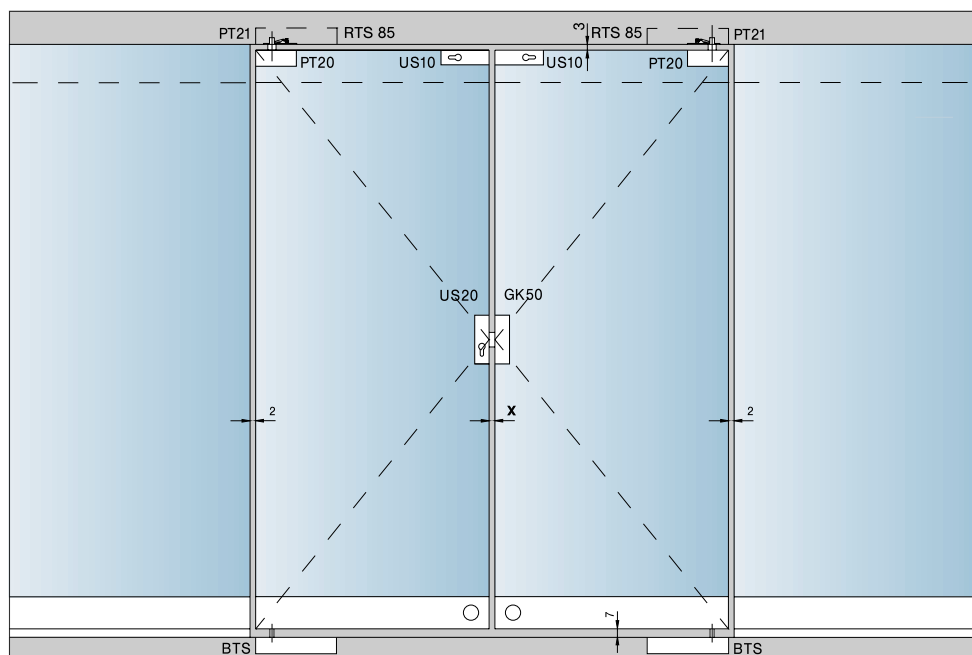
Dubbelwerkende deuren met stalen voetspeun

- max. deurgewicht: 120 kg
- max. deurbreedte: 1400 mm

Aanslagdeuren zonder spanning

- max. deurgewicht: 100 kg
- max. deurbreedte: 1200 mm





X = 8 mm
 bij enkele-deurbreedte
 400 – 600 mm

X = 6 mm
 bij enkele-deurbreedte
 600 – 1000 mm

X = 4 mm
 bij enkele-deurbreedte
 boven 1000 mm