

Botola da pavimento in vetro WAG

Assemblaggio completo delle botole Gorter®:

- Coperchio: acciaio con lastra di vetro a strati e indurita
- Telaio: struttura in acciaio a canalette
- Vetro di sicurezza a tre strati anticaduta e antigraffio ESG/TVG/TVG con punti antiscivolo
- 2 elettromotori resistenti
- Telecomando RF

Trattamento della superficie:

Verniciatura a polvere in RAL9005

Dimensioni - peso:

1000 x 1000 mm/ 156 kg

1000 x 2000 mm / 266 kg

il lato più lungo è il lato cerniera

Carico:

750 kg/m² secondo din 18008-5 / EN1991

con un carico concentrato massimo di 500 kg per 50x50 mm.

Meccanica:

- 2 elettromotori
- Cerniere

Dispositivi di fissaggio:

I dispositivi di fissaggio sono incorporati nella struttura del telaio.

