Pielikums Nr.5

**Tehniskā specifikācija**

**Ugunsdrošas durvis**

1. Ugunsdrošas kāpņu telpas alumīnija divviru durvis;
2. Profila sistēma
3. Tonis: RAL 9007 Alumīnija pelēks
4. Divv. durvis DIN, labās - Evakuācijas, atveras uz ārpusi (EN 1125):
        - Vērtne 1 [P x A]: 963 mm x 2100 mm
         - Vērtne 2 [P x A]: 963 mm x 2100 mm
5. Apdares elementa veids: Standarta drošība ar spēcīgu noslogojumu;
6. Apdares elementa krāsa: 0: Sudraba;
7. Slēdzene: Antipanikas aizbīdņa slēdzene 40 mm Tips B;
8.Durvju eņģes: 4 gab. Rollenband C0, 4 gab. Rollenband C0;
9.Durvju aizvērējs: OTS Geze TS 5000 2-6 Si-L, OTS Geze TS 5000 2-6 Si-L
10.Slīdsliede: Gleitschiene ISM Si-L
11.Durvju sprauga: 8 mm
12.Rokturis iekšpusē (kustīgā vērtne): Stangengriff gerade C0 (Roktura pozīcija: 1050 mm)
13.Rokturis iekšpusē (nekustīgā vērtne): Stangengriff gerade C0 (Roktura pozīcija: 1050 mm)
14.Rokturis ārpusē (kustīgā vērtne): Türdrücker gerade C0 (Roktura pozīcija: 1050 mm)
15.Panelis: Fire-resistant aluminium panel, Up vērtība: 3,46 W/(m²K)
16.Stikla: CF30N2 -16 , Ug vērtība: 4,8 W/(m²K)
17.Fiksēts stiklojums (Stikla: CF30N2 -16 , Ug vērtība: 4,8 W/(m²K))