Senkelektrant mit Klappdeckel

Typ SEK20 - Leergehäuse -

Versenkbarer und befahrbarer

Unterfluranschluss für den bodenbündigen

Einbau auf Marktplätzen und in Hallen,

während des Betriebes begeh und befahrbar.

Belastbarkeit des Deckels nach

DIN EN 124 - C250

- robuste Edelstahlkonstruktion

- der Deckel mit einer Riffelblechoberfläche

ist bis 25t belastbar

- der Deckel kann bei gesteckten Abgängen

verschlossen werden

- Kabelaustrittsöffnung im Schachtdeckel

für eine Leitung bis Ø25mm

- die Verriegelung erfolgt über ein

Vorreiberschloss

- Abmessungen: 200x200x400mm (LxBxT)

- Maße des sichtbaren Deckels

ca. 187x190mm (LxB)

- Gewicht: ca. 15 kg

- der Schachtdeckel ist nicht wasserdicht,

es ist bauseitig für eine ausreichende

Entwässerung/Drainage des Schachtes zu

sorgen

- 1 Gewindeanschluss M10 zum Anschluss der

Schutzerdung außen

Fabrikat: MOSER SYSTEMELEKTRIK

Artikel: M5062000003