Senkelektrant mit Klappdeckel

Typ SEK60

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 - A15

- robuste Edelstahlkonstruktion

- der Deckel mit einer Riffelblechoberfläche

ist bis 1,5t belastbar

- durch Einsatz von Gasdruckfedern ist ein

leichtes Öffnen des Deckels gewährleistet

- der Deckel kann bei gesteckten Abgängen

verschlossen werden und ist deshalb während

des Betriebes begeh und befahrbar

- einklappbarer Kabelauslass

- die Verriegelung des robusten Schließsystems

verhindert ein selbstständiges Öffnen des

Deckels durch Vibrationen von

überfahrenden Fahrzeugen

- Abmessungen: 680x480x650mm (LxBxT)

- Maße des sichtbaren Deckels ca. 600x400mm

- Gewicht: ca. 100kg

- der Schachtdeckel ist nicht wasserdicht,

es ist bauseitig für eine ausreichende

Entwässerung des Schachtes zu sorgen. Für

den Anschluss an die örtliche Kanalisation

ist ein Rohrstutzen mit Durchmesser von

108mm vorgesehen

- 1 Gewindeanschluss M10 zum Anschluss der

Schutzerdung außen

- für zwei Einspeisekabel (Durchmesser

14-68mm) stehen Kabeltüllen KT4 zur

Verfügung

Bestückung: im Edelstahl-Unterflurgehäuse

1 Stück Anschlussverteiler

Gehäuse aus Vollgummi, IP54

Abmessungen 280x235x285mm(HxBxT)

bestückt mit

1 Stück Kabelverschraubung M32 (Eingang)

1 Stück Anschlussklemme Vario-Connector

5P max. 10qmm

1 Stück Kabelverschraubung M32 (Ausgang)

1 Stück Kabelverschraubung M20 (Erdung)

Bestückung an der Unterseite des Deckels:

1 Stück Vollgummi Wandverteiler, IP54

Abmessungen 350x210x150mm (HxBxT)

1 Stück Winkel-Kabelverschraubung M32

1 Stück 2 Meter flex. Leitungen 5x6qmm

6 Stück Schutzkontakt-Steckdosen

16A, 2P+E, 230V, 50Hz, IP54, blau

1 Stück Verteilermodul (10TE) mit

mit Klarsichthaube, IP54

1 Stück Fehlerstromschutzschalter

FI 63/0,03A, 4P, Typ A

5 Stück Leitungsschutzschalter LS 16A, C, 1P

1 Stück Leitungsschutzschalter LS 6A, B, 1P   
 (für die Heizung – optional erhältlich)  
  
max. Vorsicherung 32A!

Fabrikat: MOSER SYSTEMELEKTRIK

Artikel: M5046100013