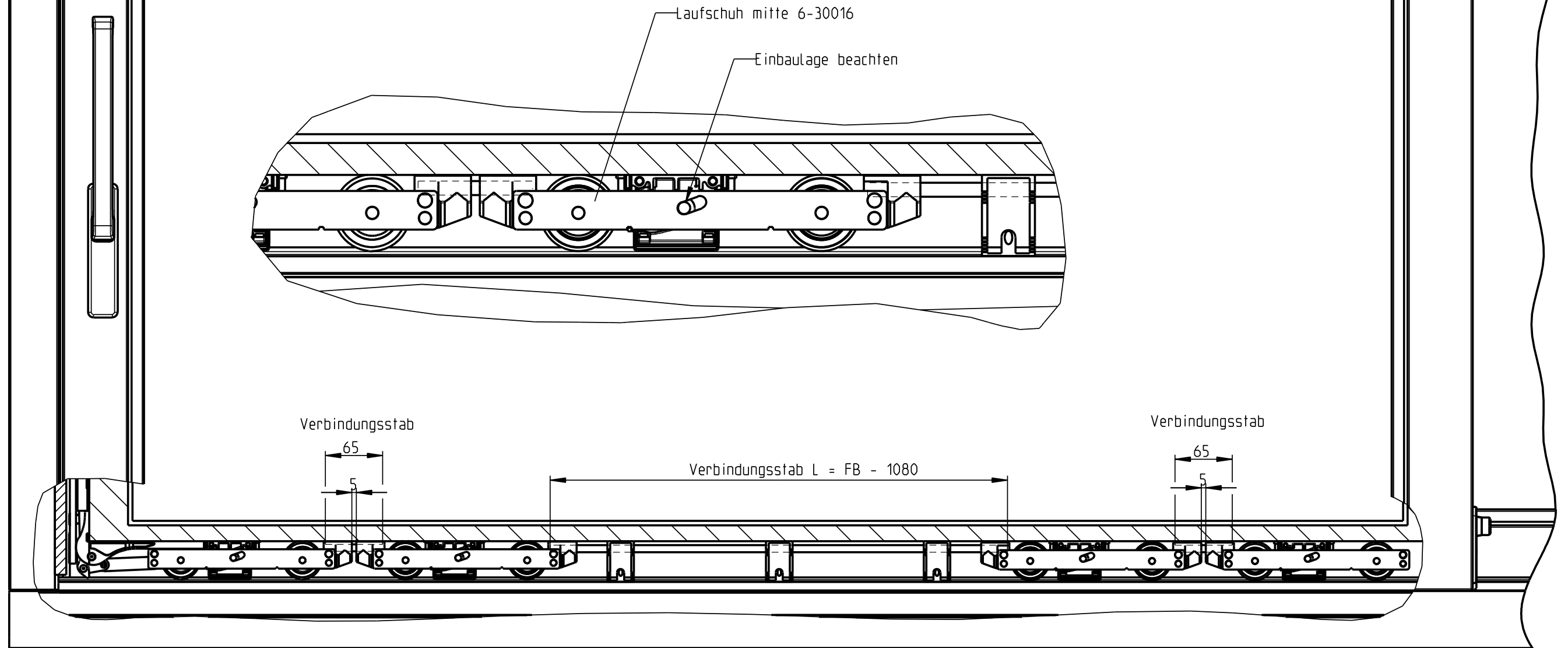


G.U-934 mit einem Getriebe und vier miteinander verbundenen Laufschuhen
max. Flügelgewicht 400kg
Beschlagbedarf wie bei Schema A - zusätzlich: 2 Stück Lafschuh mitte - Best.-Nr. 6-30016

Beschlageinbau:
G.U-934 m. oberer Führung P 903: 0-44268-FJ-1
G.U-934 m. oberer Führung P 740: 0-44280-FJ-1



Die Produktinformationen der Systemhersteller, insbesondere Informationen zur Konstruktion und Verarbeitung, zu max. Flügelabmessungen und max. Flügelgewichten sowie zu Materialeigenschaften wie z.B. Längenausdehnungen von Profilen sind zu beachten.

Description

Hebeschietür G.U-934 für max. Flügelgewicht 400 kg

--
--



Release No.
6855
Mod. No.
G23700

| | | |
|-------|----------|----|
| Level | released | |
| Ver. | -- | -- |
| Draft | 22.09.05 | EK |

Scale
%

Modification

1

Drawing No.

0-44455-FJ

Size

3

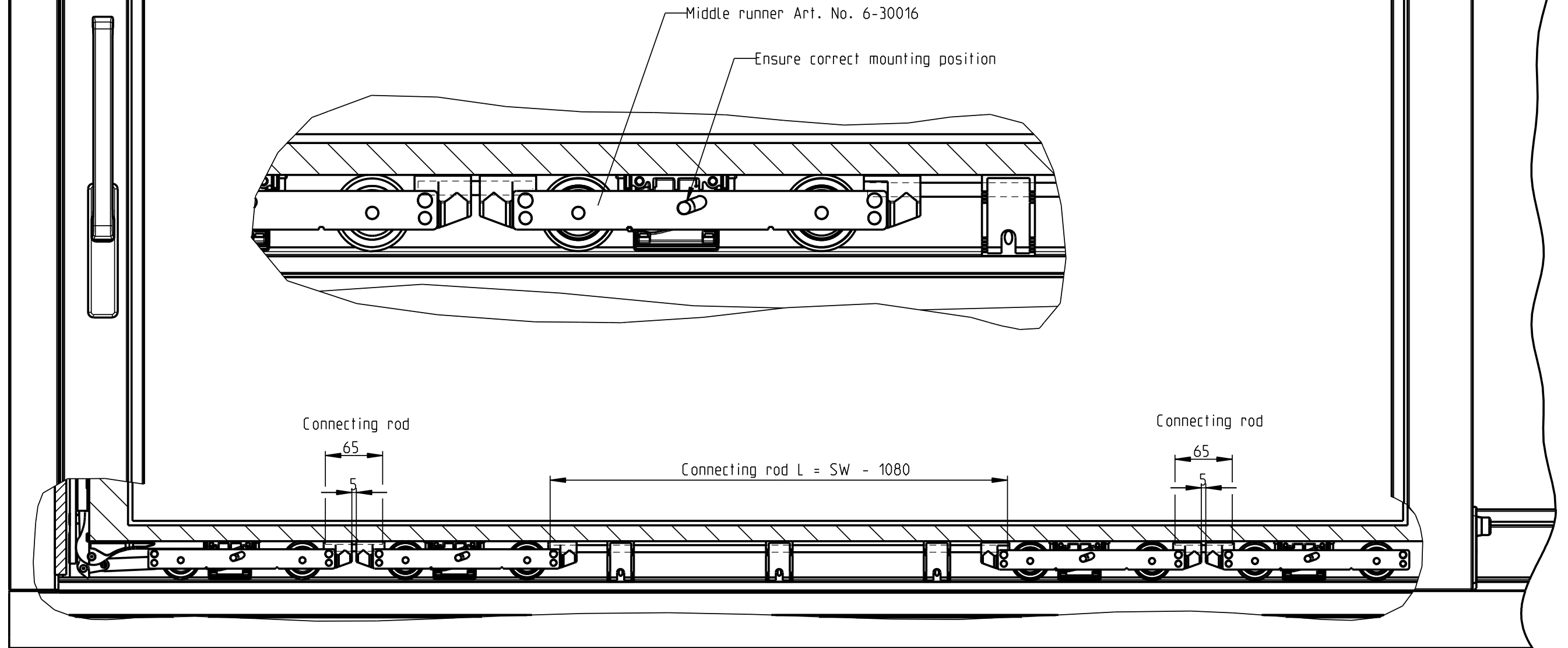
Sheet

1/1

Replacement for --

G.U-934 with one gear and four connected runners
Max. sash weight: 400 kg
Same fittings required as for scheme A plus 2 middle runners art. no. 6-30016

Installation drawings:
G.U-934 with top guide P 903: 0-44268-FJ-1
G.U-934 with top guide P 740: 0-44280-FJ-1



The product guidelines of the profile manufacturers regarding construction, assembly, max. sash dimensions, max. sash weights and material qualities (e.g. longitudinal expansion) are to be observed.

Description

Lift-slide fittings G.U-934 for max. sash weight of 400 kg

--



Release No.
6855
Mod. No.
G23700

| | | |
|-------|----------|----|
| Level | released | |
| Ver. | -- | -- |
| Draft | 22.09.05 | EK |

Scale
%

Modification

1

Drawing No.

GB-44455-FJ

Size

3

Sheet

1/1

Replacement for --