

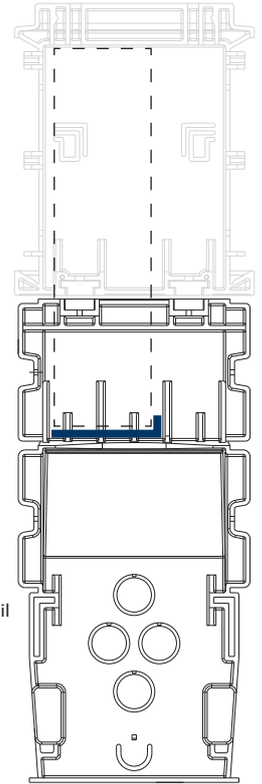
Batterieträger und Montagerahmen

Batterieträger im Sockel-Unterteil

- Einbau in Sockel-Unterteil



A2

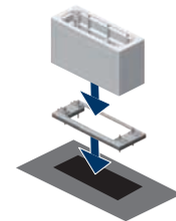
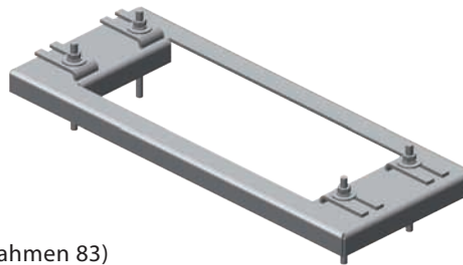


Einbau in Seitenteil Sockel-Unterteil

für Sockel	Breite in mm (nutzbar)	Tiefe in mm (nutzbar)	Höhe in mm (nutzbar)	Si-Nr.
83	946	478	bis 967	59.1391.00.11

Montagerahmen für Sockel-Oberteil

- Montage des Sockel-Oberteils auf Fundament oder Betonsockel
- Mit Befestigungssatz
4x Durchsteckanker M12-65/160 Klauen
oder 4x Ankerbolzen FAZ II 16/25 (Montagerahmen 83)



A2
StVz

Montagerahmen	für Sockel-Oberteil	B x H x T in mm	Befestigungsmaß B x T in mm	Si-Nr. (A2)	Si-Nr. (StVz)
UNI 4/310	UNI 4/xxx/310	448 x 40 x 300	298 x 148	59.2265.00.00	(auf Anfrage)
UNI 4/400	UNI 4/xxx/400	448 x 40 x 390	298 x 238	55.0104.00.00	(auf Anfrage)
UNI 6/310	UNI 6/xxx/310	600 x 40 x 300		(auf Anfrage)	(auf Anfrage)
UNI 6/400	UNI 6/xxx/400	600 x 40 x 390		(auf Anfrage)	(auf Anfrage)
UNI 8/310 (84)	UNI 8/xxx/310	760 x 40 x 300	610 x 148	59.2241.00.00	59.2036.00.00
UNI 8/400	UNI 8/xxx/400	760 x 40 x 390	610 x 238	55.4104.00.00	(auf Anfrage)
UNI 11/310	UNI 11/xxx/310		987 x 148	(auf Anfrage)	(auf Anfrage)
UNI 11/400	UNI 11/xxx/400		987 x 238	55.6104.00.00	(auf Anfrage)
UNI 15/310	UNI 15/xxx/310	1517 x 40 x 300	1367 x 148	(auf Anfrage)	(auf Anfrage)
UNI 15/400	UNI 15/xxx/400	1517 x 40 x 390	1367 x 238	55.8104.00.00	(auf Anfrage)
83	83	1130 x 40 x 330	980 x 148	(auf Anfrage)	59.2037.00.00