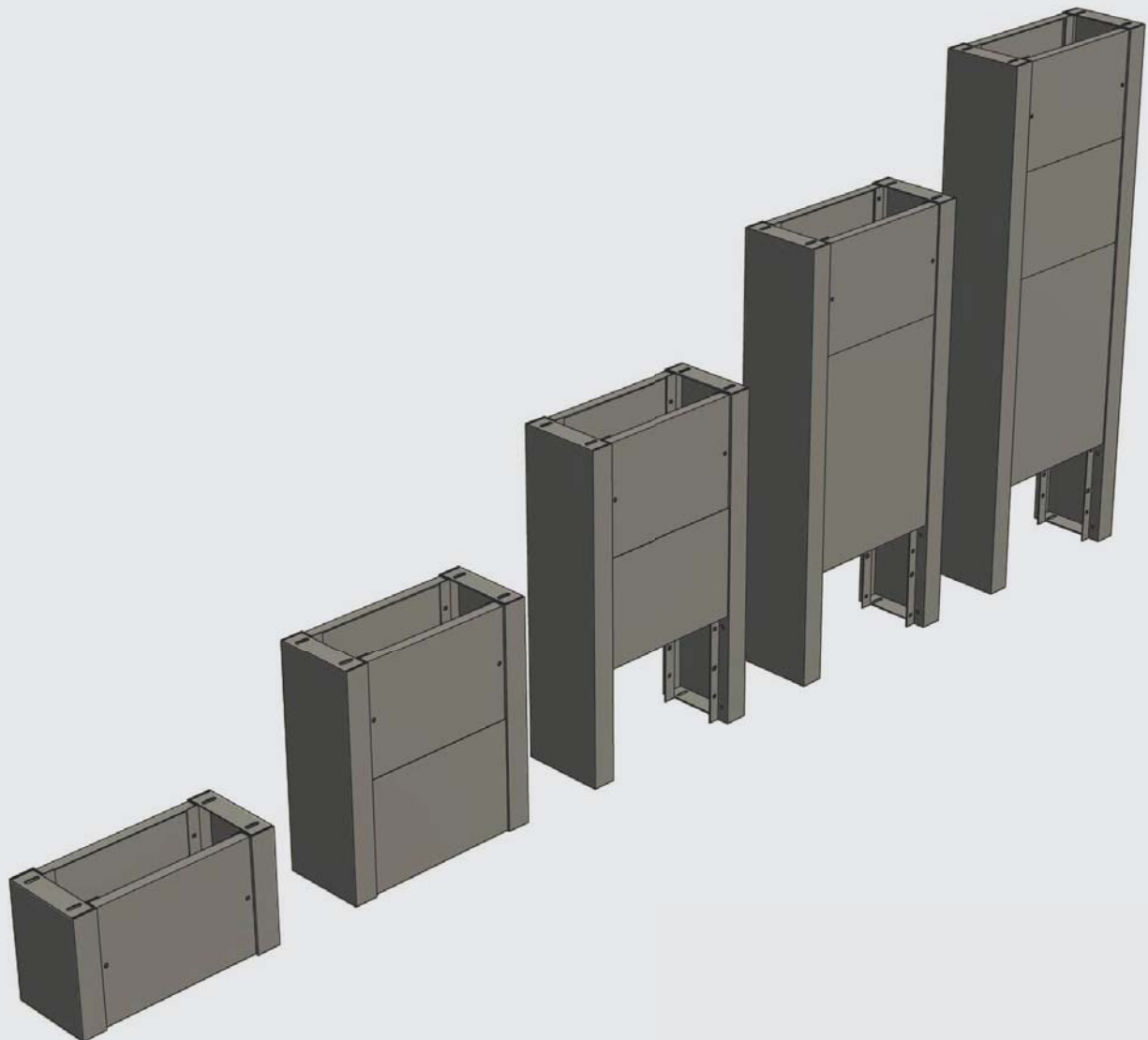




TECHNIK FÜR DIE ZUKUNFT

**Neue Freiluftsockel Familie
mit Typenänderungen
und Typenergänzungen**



Neue Freiluftsockel Familie mit Typenänderungen und Typenergänzungen

Kurzbeschreibung:

Neue Sockelerweiterungen passend für Freiluftschränke in FE, ALU oder NIRO. Hochwertige feuerverzinkte und kunststoffbeschichtete Metallsockeln zum Eingraben im Erdreich oder für Bodenmontage.

- Rasche Verfügbarkeit
- 5 Standardhöhen von 320-1580mm
- 5 Standardtiefen von 240-580mm
- 6 Standardbreiten von 380-1480mm
- Geringeres Gewicht im Gegensatz zu Betonfundamenten
- Sonderfarben verfügbar
- Verkleidungsteile tauschbar bzw. Möglichkeit für den Einbau von Kabelklappen oder Belüftungsblenden

Material: 3mm Stahlblech, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet. Farbe: RAL 7032



Eingrabssockel Höhe 950mm

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 | passend für |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | A | B | C | D | E | F | |
| Tiefe 240 | SO-A 950/240 | SO-B 950/240 | SO-C 950/240 | SO-D 950/240 | SO-E 950/240 | SO-F 950/240 | FL-FE / FL-AL Tiefe 270/330mm |
| Tiefe 330 | SO-A 950/330 | SO-B 950/330 | SO-C 950/330 | SO-D 950/330 | SO-E 950/330 | SO-F 950/330 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm mit Kabelausgang |
| Tiefe 380 | SO-A 950/380 | SO-B 950/380 | SO-C 950/380 | SO-D 950/380 | SO-E 950/380 | SO-F 950/380 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm |
| Tiefe 480 | SO-A 950/480 | SO-B 950/480 | SO-C 950/480 | SO-D 950/480 | SO-E 950/480 | SO-F 950/480 | FL-FE / FL-AL Tiefe 510mm |
| Tiefe 580 | SO-A 950/580 | SO-B 950/580 | SO-C 950/580 | SO-D 950/580 | SO-E 950/580 | SO-F 950/580 | FL-AL Tiefe 610mm |
| | Deckel-SO-A | Deckel-SO-B | Deckel-SO-C | Deckel-SO-D | Deckel-SO-E | Deckel-SO-F | Blindeckel Höhe 315mm |

Bei Verwendung des Blinddeckels ganz unten, kann der Eingrabssockel zu einem Standsockel umfunktioniert werden!

Eingrabssockel Höhe 1265mm

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 | passend für |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| | A | B | C | D | E | F | |
| Tiefe 240 | SO-A 1265/240 | SO-B 1265/240 | SO-C 1265/240 | SO-D 1265/240 | SO-E 1265/240 | SO-F 1265/240 | FL-FE / FL-AL Tiefe 270/330mm |
| Tiefe 330 | SO-A 1265/330 | SO-B 1265/330 | SO-C 1265/330 | SO-D 1265/330 | SO-E 1265/330 | SO-F 1265/330 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm mit Kabelausgang |
| Tiefe 380 | SO-A 1265/380 | SO-B 1265/380 | SO-C 1265/380 | SO-D 1265/380 | SO-E 1265/380 | SO-F 1265/380 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm |
| Tiefe 480 | SO-A 1265/480 | SO-B 1265/480 | SO-C 1265/480 | SO-D 1265/480 | SO-E 1265/480 | SO-F 1265/480 | FL-FE / FL-AL Tiefe 510mm |
| Tiefe 580 | SO-A 1265/580 | SO-B 1265/580 | SO-C 1265/580 | SO-D 1265/580 | SO-E 1265/580 | SO-F 1265/580 | FL-AL Tiefe 610mm |
| | Deckel-SO-A | Deckel-SO-B | Deckel-SO-C | Deckel-SO-D | Deckel-SO-E | Deckel-SO-F | Blindeckel Höhe 315mm |

Bei Verwendung des Blinddeckels ganz unten, kann der Eingrabssockel zu einem Standsockel umfunktioniert werden!

Eingrabsocbel Höhe 1580mm

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 | passend für |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| | A | B | C | D | E | F | |
| Tiefe 240 | SO-A 1580/240 | SO-B 1580/240 | SO-C 1580/240 | SO-D 1580/240 | SO-E 1580/240 | SO-F 1580/240 | FL-FE / FL-AL Tiefe 270/330mm |
| Tiefe 330 | SO-A 1580/330 | SO-B 1580/330 | SO-C 1580/330 | SO-D 1580/330 | SO-E 1580/330 | SO-F 1580/330 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm mit Kabelausgang |
| Tiefe 380 | SO-A 1580/380 | SO-B 1580/380 | SO-C 1580/380 | SO-D 1580/380 | SO-E 1580/380 | SO-F 1580/380 | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm |
| Tiefe 480 | SO-A 1580/480 | SO-B 1580/480 | SO-C 1580/480 | SO-D 1580/480 | SO-E 1580/480 | SO-F 1580/480 | FL-FE / FL-AL Tiefe 510mm |
| Tiefe 580 | SO-A 1580/580 | SO-B 1580/580 | SO-C 1580/580 | SO-D 1580/580 | SO-E 1580/580 | SO-F 1580/580 | FL-AL Tiefe 610mm |
| | Deckel-SO-A | Deckel-SO-B | Deckel-SO-C | Deckel-SO-D | Deckel-SO-E | Deckel-SO-F | Blindeckel Höhe 315mm |

Bei Verwendung des Blindeckels ganz unten, kann der Eingrabsocbel zu einem Standsockel umfunktioniert werden!

Standsockel Höhe 320mm

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 | passend für |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| | A | B | C | D | E | F | |
| Tiefe 240 | SO-A 320/240-ST | SO-B 320/240-ST | SO-C 320/240-ST | SO-D 320/240-ST | SO-E 320/240-ST | SO-F 320/240-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 270/330mm |
| Tiefe 330 | SO-A 320/330-ST | SO-B 320/330-ST | SO-C 320/330-ST | SO-D 320/330-ST | SO-E 320/330-ST | SO-F 320/330-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm mit Kabelausgang |
| Tiefe 380 | SO-A 320/380-ST | SO-B 320/380-ST | SO-C 320/380-ST | SO-D 320/380-ST | SO-E 320/380-ST | SO-F 320/380-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm |
| Tiefe 480 | SO-A 320/480-ST | SO-B 320/480-ST | SO-C 320/480-ST | SO-D 320/480-ST | SO-E 320/480-ST | SO-F 320/480-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 510mm |
| Tiefe 580 | SO-A 320/580-ST | SO-B 320/580-ST | SO-C 320/580-ST | SO-D 320/580-ST | SO-E 320/580-ST | SO-F 320/580-ST | FL-AL Tiefe 610mm |

Standsockel Höhe 635mm

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 | passend für |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| | A | B | C | D | E | F | |
| Tiefe 240 | SO-A 635/240-ST | SO-B 635/240-ST | SO-C 635/240-ST | SO-D 635/240-ST | SO-E 635/240-ST | SO-F 635/240-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 270/330mm |
| Tiefe 330 | SO-A 635/330-ST | SO-B 635/330-ST | SO-C 635/330-ST | SO-D 635/330-ST | SO-E 635/330-ST | SO-F 635/330-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm mit Kabelausgang |
| Tiefe 380 | SO-A 635/380-ST | SO-B 635/380-ST | SO-C 635/380-ST | SO-D 635/380-ST | SO-E 635/380-ST | SO-F 635/380-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 410mm |
| Tiefe 480 | SO-A 635/480-ST | SO-B 635/480-ST | SO-C 635/480-ST | SO-D 635/480-ST | SO-E 635/480-ST | SO-F 635/480-ST | FL-FE / FL-AL Tiefe 510mm |
| Tiefe 580 | SO-A 635/580-ST | SO-B 635/580-ST | SO-C 635/580-ST | SO-D 635/580-ST | SO-E 635/580-ST | SO-F 635/580-ST | FL-AL Tiefe 610mm |

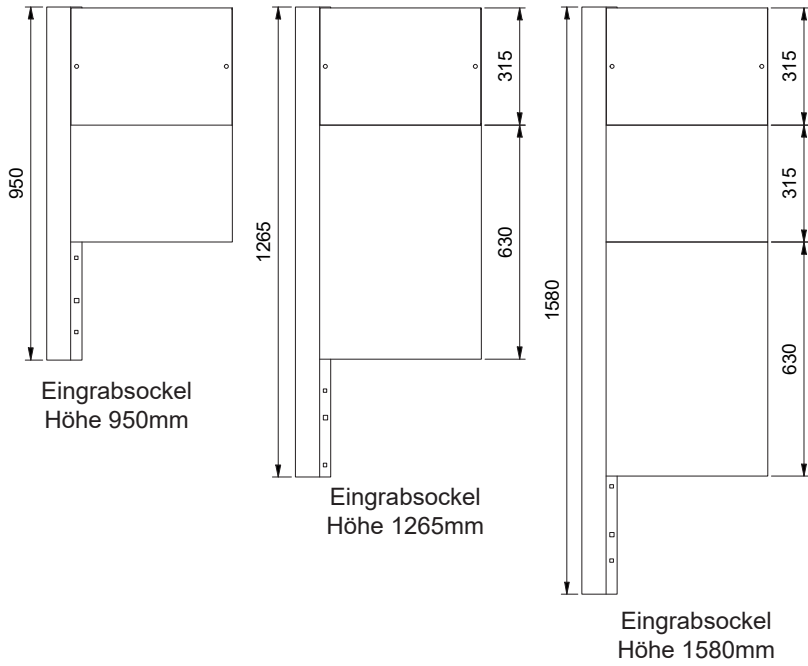
Kabelklappen 300x150mm / 700x150mm für Eingrab- und Standsockeln

| | 350 | 565 | 765 | 975 | 1185 | 1480 |
|--|-----------------------|---------------|---------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | A | B | C | D | E | F |
| | Kabelklappe 300x150mm | | | Kabelklappe 700x150mm | | |
| | | SO-Klappe-300 | SO-Klappe-300 | SO-Klappe-700 | SO-Klappe-700 | SO-Klappe-700 |

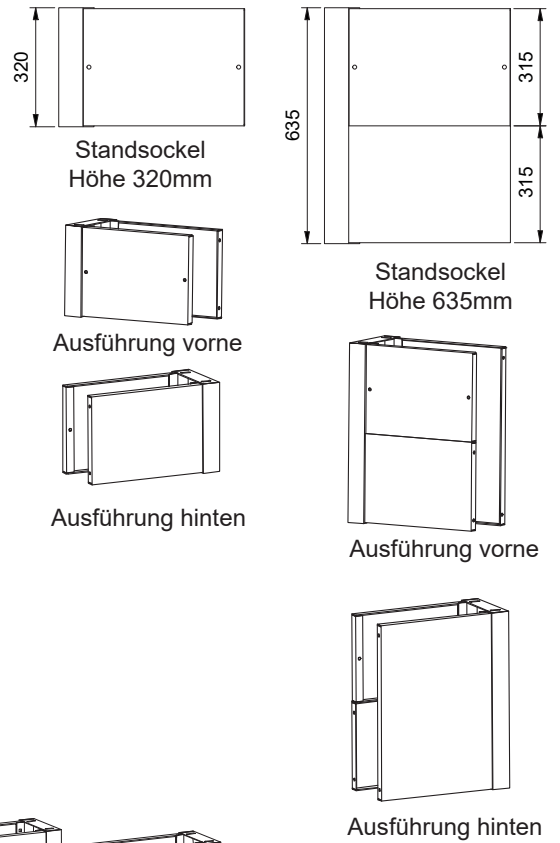
Detailzeichnungen finden Sie auf der nächsten Seite.

Neue Freiluft-Sockelfamilie mit Typenänderungen und Typenergänzungen

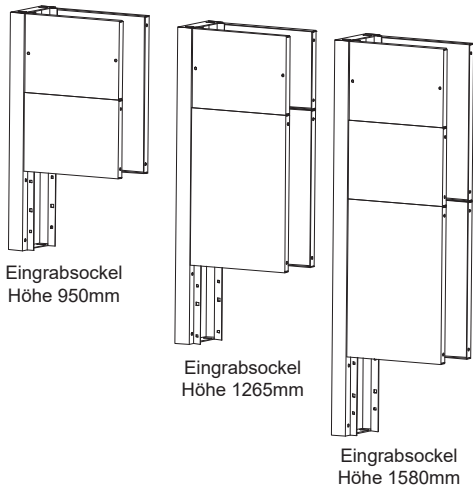
Details: Eingrabsocket



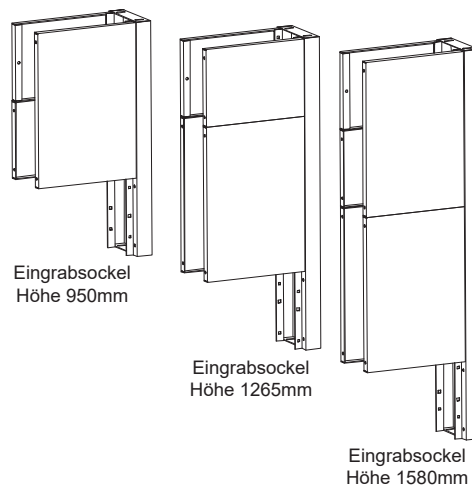
Details: Standsocket



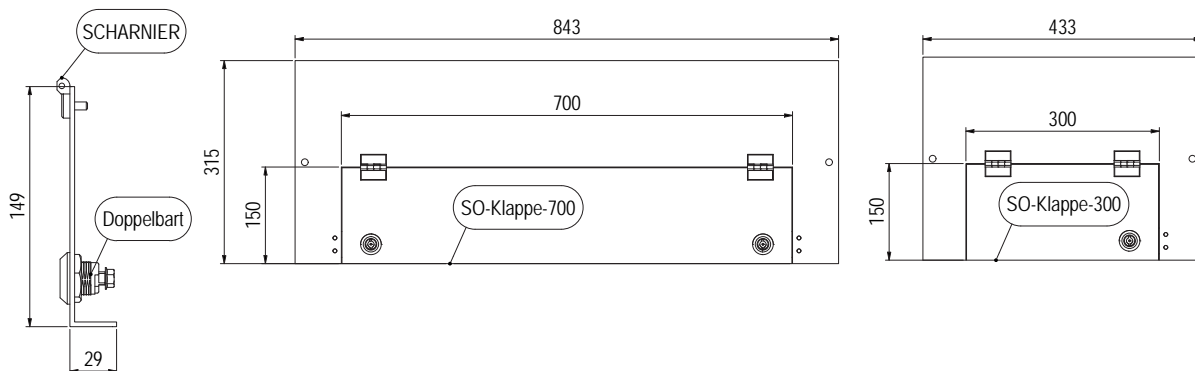
Ausführung vorne:



Ausführung hinten:



Details: Kabelklappen



Versteifungsset für Freiluft-Sockeln

Das Sockelversteifungsset dient als Strebe zwischen der vorderen und hinteren Querblende und schützt diese vor Verformung. Die Strebe kann je nach Bedarf auf 3 Höhen montiert werden.

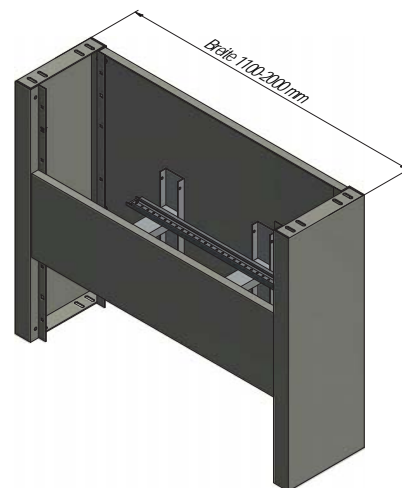
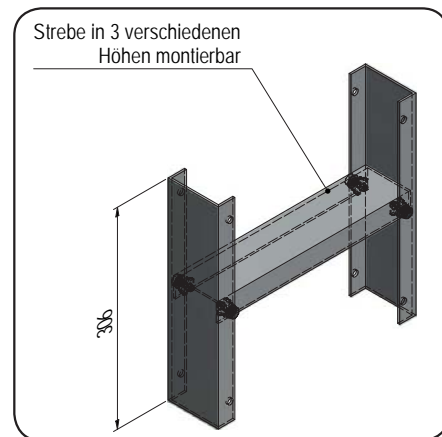
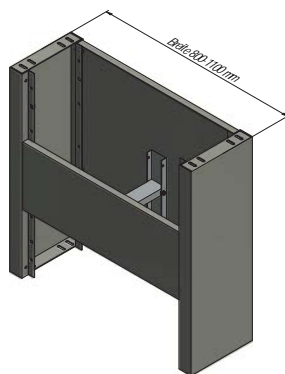
Wir empfehlen diese Strebe ab einer Breite von 1000mm einzusetzen. Bei extremer Belastung z. B. durch Verdichten des Bodens im Bereich des Sockels sollte auch bei einer Sockelbreite von 800mm eine Strebe eingesetzt werden. Bei sehr breiten Sockeln >1500mm sind 2 Streben einzusetzen! Zusätzlich kann man quer Zugentlastungsschienen bzw. Tragschienen montieren.

Material: Aus 3mm Stahl, feuerverzinkt.

Lieferumfang: 2x Höhenprofile, 1x Tiefenprofil in der Sockeltiefe.

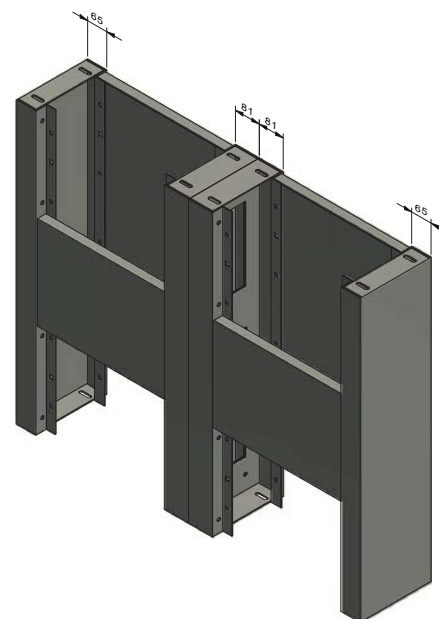
Inkl. Befestigungsmaterial.

| Type | für Sockel-Tiefe | Preis |
|--------------|------------------|-------|
| SO-Verst-240 | 240mm | |
| SO-Verst-330 | 330mm | |
| SO-Verst-380 | 380mm | |
| SO-Verst-480 | 480mm | |
| SO-Verst-580 | 580mm | |



Aufpreis für FL-Sockel anreihbar

| Type | passend für | Preis |
|-----------------|-------------------------------------|-------|
| SO/950/240 Anr | SO-A 950/240 bis SO-F 950/240 | |
| SO/1265/240 Anr | SO-A 1265/240 bis SO-F 1265/240 | |
| SO/1580/240 Anr | SO-A 1580/240 bis SO-F 1580/240 | |
| SO/320/240 Anr | SO-A 320/240-ST bis SO-F 320/240-ST | |
| SO/635/240 Anr | SO-A 635/240-ST bis SO-F 635/240-ST | |
| SO/950/330 Anr | SO-A 950/330 bis SO-F 950/330 | |
| SO/1265/330 Anr | SO-A 1265/330 bis SO-F 1265/330 | |
| SO/1580/330 Anr | SO-A 1580/330 bis SO-F 1580/3300 | |
| SO/320/330 Anr | SO-A 320/330-ST bis SO-F 320/330-ST | |
| SO/635/330 Anr | SO-A 635/330-ST bis SO-F 635/330-ST | |
| SO/950/380 Anr | SO-A 950/380 bis SO-F 950/380 | |
| SO/1265/380 Anr | SO-A 1265/380 bis SO-F 1265/380 | |
| SO/1580/380 Anr | SO-A 1580/380 bis SO-F 1580/380 | |
| SO/320/380 Anr | SO-A 320/380-ST bis SO-F 320/380-ST | |
| SO/635/380 Anr | SO-A 635/380-ST bis SO-F 635/380-ST | |
| SO/950/480 Anr | SO-A 950/480 bis SO-F 950/480 | |
| SO/1265/480 Anr | SO-A 1265/480 bis SO-F 1265/480 | |
| SO/1580/480 Anr | SO-A 1580/480 bis SO-F 1580/480 | |
| SO/320/480 Anr | SO-A 320/480-ST bis SO-F 320/480-ST | |
| SO/635/480 Anr | SO-A 635/480-ST bis SO-F 635/480-ST | |
| SO/950/580 Anr | SO-A 950/580 bis SO-F 950/580 | |
| SO/1265/580 Anr | SO-A 1265/580 bis SO-F 1265/580 | |
| SO/1580/580 Anr | SO-A 1580/580 bis SO-F 1580/580 | |
| SO/320/580 Anr | SO-A 320/580-ST bis SO-F 320/580-ST | |
| SO/635/580 Anr | SO-A 635/580-ST bis SO-F 635/580-ST | |



Bestellbeispiel:
2 Stück SO-B 950/240 (Sockeln)
2 Stück SO/950/240 Anr (Aufpreis Anreihbar)

Eingrabssockel / Standsockel für Pumpenschränke FLZ-AL

Passend für Freiluft-Pumpenschaltschränke. Hochwertige feuerverzinkte und kunststoffbeschichtete Metallsockeln zum Eingraben im Erdreich oder für Bodenmontage. Geringeres Gewicht im Gegensatz zu Betonfundamenten, Sonderfarben verfügbar, Verkleidungsteile tauschbar und Möglichkeit für den Einbau von Kabelklappen oder Belüftungsblenden.
Material: 3mm Stahlblech, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet. Farbe: RAL 7032

Eingrabssockel für FLZ-AL Pumpenschaltschränke

Material: 3mm feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet RAL 7032, zum Eingraben.

| Type Eingrabssockel Höhe 950 | Abmessungen BxHxTmm | | Blindeckel ganz unten | |
|---------------------------------|------------------------|--|--------------------------|--|
| SO-FLZ-AL-1 | 765x950x330 | | Deckel-SO-C | |
| SO-FLZ-AL-2 | 975x950x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FLZ-AL-3 | 1080x950x330 | | Deckel-SO-FLZ3 | |
| SO-FLZ-AL-4 | 1300x950x330 | | Deckel-SO-FLZ4 | |
| SO-FLZ-AL-5 | 1480x950x330 | | Deckel-SO-F | |
| SO-FLZ-AL-6 | 1480x950x380 | | Deckel-SO-F | |
| SO-FLZ-AL-7 | 1580x950x480 | | Deckel-SO-FLZ7 | |
| SO-FLZ-AL-8 | 1780x950x480 | | Deckel-SO-FLZ8 | |
| SO-FLZ-AL-9 | 1980x950x480 | | Deckel-SO-FLZ9 | |
| SO-FLZ-AL-10 | 1980x950x580 | | Deckel-SO-FLZ10 | |



| Type Eingrabssockel Höhe 1265 | Abmessungen BxHxTmm | | Type Eingrabssockel Höhe 1580mm | Abmessungen BxHxTmm | | Blindeckel ganz unten | |
|----------------------------------|------------------------|--|------------------------------------|------------------------|--|--------------------------|--|
| SO-FLZ-AL-1 1265/330 | 765x1265x330 | | SO-FLZ-AL-1 1580/330 | 765x1580x330 | | Deckel-SO-C | |
| SO-FLZ-AL-2 1265/330 | 975x1265x330 | | SO-FLZ-AL-2 1580/330 | 975x1580x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FLZ-AL-3 1265/330 | 1080x1265x330 | | SO-FLZ-AL-3 1580/330 | 1080x1580x330 | | Deckel-SO-FLZ3 | |
| SO-FLZ-AL-4 1265/330 | 1300x1265x330 | | SO-FLZ-AL-4 1580/330 | 1300x1580x330 | | Deckel-SO-FLZ4 | |
| SO-FLZ-AL-5 1265/330 | 1480x1265x330 | | SO-FLZ-AL-5 1580/330 | 1480x1580x330 | | Deckel-SO-F | |
| SO-FLZ-AL-6 1265/380 | 1480x1265x380 | | SO-FLZ-AL-6 1580/380 | 1480x1580x380 | | Deckel-SO-F | |
| SO-FLZ-AL-7 1265/480 | 1580x1265x480 | | SO-FLZ-AL-7 1580/480 | 1580x1580x480 | | Deckel-SO-FLZ7 | |
| SO-FLZ-AL-8 1265/480 | 1780x1265x480 | | SO-FLZ-AL-8 1580/480 | 1780x1580x480 | | Deckel-SO-FLZ8 | |
| SO-FLZ-AL-9 1265/480 | 1980x1265x480 | | SO-FLZ-AL-9 1580/480 | 1980x1580x480 | | Deckel-SO-FLZ9 | |
| SO-FLZ-AL-10 1265/580 | 1980x1265x580 | | SO-FLZ-AL-10 1580/580 | 1980x1580x580 | | Deckel-SO-FLZ10 | |

Standsockel für FLZ-AL Pumpenschaltschränke

Material: 3mm feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet RAL 7032.

| Type Standsockel Höhe 320 | Abmessungen BxHxTmm | | Type Standsockel Höhe 635 | Abmessungen BxHxTmm | |
|------------------------------|------------------------|--|------------------------------|------------------------|--|
| SO-FLZ-AL-1 320/330-ST | 765x320x330 | | SO-FLZ-AL-1 635/330-ST | 765x635x330 | |
| SO-FLZ-AL-2 320/330-ST | 975x320x330 | | SO-FLZ-AL-2 635/330-ST | 975x635x330 | |
| SO-FLZ-AL-3 320/330-ST | 1080x320x330 | | SO-FLZ-AL-3 635/330-ST | 1080x635x330 | |
| SO-FLZ-AL-4 320/330-ST | 1300x320x330 | | SO-FLZ-AL-4 635/330-ST | 1300x635x330 | |
| SO-FLZ-AL-5 320/330-ST | 1480x320x330 | | SO-FLZ-AL-5 635/330-ST | 1480x635x330 | |
| SO-FLZ-AL-6 320/380-ST | 1480x320x380 | | SO-FLZ-AL-6 635/380-ST | 1480x635x380 | |
| SO-FLZ-AL-7 320/480-ST | 1580x320x480 | | SO-FLZ-AL-7 635/480-ST | 635x635x480 | |
| SO-FLZ-AL-8 320/480-ST | 1780x320x480 | | SO-FLZ-AL-8 635/480-ST | 1780x635x480 | |
| SO-FLZ-AL-9 320/480-ST | 1980x320x480 | | SO-FLZ-AL-9 635/480-ST | 1980x635x480 | |
| SO-FLZ-AL-10 320/580-ST | 1980x320x580 | | SO-FLZ-AL-10 635/580-ST | 1980x635x580 | |



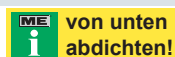
SO-MATTE



Sockelfüller

Sockel-Füllmatte

Zum Abdichten im Sockelbereich, um aufsteigende Wärme zu vermeiden.



| Type | Breite x Länge x Höhe |
|----------|-----------------------|
| SO-MATTE | 280x750x70mm |

Sockel-Füllmaterial

Sockelfüller BT (wasseraufnehmend)
Korngröße 4-8mm, 1 Sack = 50 Liter, 17kg

| Type |
|--------------|
| Sockelfüller |

Achtung: Alle Kabeleinführungen müssen ordnungsgemäß ausgeführt werden!
Der Sockelbereich vom Erdreich in den Schaltschrank muss unbedingt abgedichtet werden.
Verwenden Sie dazu unsere Sockelmatten SO-MATTE oder Sockel-Füllmaterial!



Sockel Ausführung
in V4A auf Anfrage!

Eingrabsockel / Standsockel für Pumpenschränke FL-AL

Passend für Freiluft-Pumpenschaltschränke. Hochwertige feuerverzinkte und kunststoffbeschichtete Metallsockeln zum Eingraben im Erdreich oder für Bodenmontage. Geringeres Gewicht im Gegensatz zu Betonfundamenten, Sonderfarben verfügbar, Verkleidungsteile tauschbar und Möglichkeit für den Einbau von Kabelklappen oder Belüftungsblenden. Material: 3mm Stahlblech, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet. Farbe: RAL 7032

Eingrabsockel für FL-AL Pumpenschaltschränke

Material: 3mm feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet RAL 7032, zum Eingraben.

| Type Eingrabsockel Höhe 950 | Abmessungen BxHxTmm | | Blindeckel ganz unten | |
|--------------------------------|------------------------|--|--------------------------|--|
| SO-FL-AL-1 | 565x950x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-2 | 565x950x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-3 | 565x950x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-4 | 765x950x330 | | Deckel-SO-C | |
| SO-FL-AL-5 | 975x950x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-6 | 975x950x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-7 | 975x950x380 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-8 | 1185x950x380 | | Deckel-SO-E | |
| SO-FL-AL-9 | 1380x950x480 | | Deckel-SO-FL9 | |
| SO-FL-AL-10 | 1580x950x480 | | Deckel-SO-FL10 | |



| Type Eingrabsockel Höhe 1265 | Abmessungen BxHxTmm | | Type Eingrabsockel Höhe 1580mm | Abmessungen BxHxTmm | | Blindeckel ganz unten | |
|---------------------------------|------------------------|--|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------|--|
| SO-FL-AL-1 1265/330 | 565x1265x330 | | SO-FL-AL-1 1580/330 | 565x1580x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-2 1265/330 | 565x1265x330 | | SO-FL-AL-2 1580/330 | 565x1580x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-3 1265/330 | 565x1265x330 | | SO-FL-AL-3 1580/330 | 565x1580x330 | | Deckel-SO-B | |
| SO-FL-AL-4 1265/330 | 765x1265x330 | | SO-FL-AL-4 1580/330 | 765x1580x330 | | Deckel-SO-C | |
| SO-FL-AL-5 1265/330 | 975x1265x330 | | SO-FL-AL-5 1580/330 | 975x1580x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-6 1265/330 | 975x1265x330 | | SO-FL-AL-6 1580/330 | 975x1580x330 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-7 1265/380 | 975x1265x380 | | SO-FL-AL-7 1580/380 | 975x1580x380 | | Deckel-SO-D | |
| SO-FL-AL-8 1265/380 | 1185x1265x380 | | SO-FL-AL-8 1580/380 | 1185x1580x380 | | Deckel-SO-E | |
| SO-FL-AL-9 1265/480 | 1380x1265x480 | | SO-FL-AL-9 1580/480 | 1380x1580x480 | | Deckel-SO-FL9 | |
| SO-FL-AL-10 1265/480 | 1580x1265x480 | | SO-FL-AL-10 1580/480 | 1580x1580x480 | | Deckel-SO-FL10 | |

Standsockel für FL-AL Pumpenschaltschränke

Material: 3mm feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet RAL 7032.

| Type Standsockel Höhe 320 | Abmessungen BxHxTmm | | Type Standsockel Höhe 635 | Abmessungen BxHxTmm | |
|------------------------------|------------------------|--|------------------------------|------------------------|--|
| SO-FL-AL-1 320/330-ST | 565x320x330 | | SO-FL-AL-1 635/330-ST | 565x635x330 | |
| SO-FL-AL-2 320/330-ST | 565x320x330 | | SO-FL-AL-2 635/330-ST | 565x635x330 | |
| SO-FL-AL-3 320/330-ST | 565x320x330 | | SO-FL-AL-3 635/330-ST | 565x635x330 | |
| SO-FL-AL-4 320/330-ST | 765x320x330 | | SO-FL-AL-4 635/330-ST | 765x635x330 | |
| SO-FL-AL-5 320/330-ST | 975x320x330 | | SO-FL-AL-5 635/330-ST | 975x635x330 | |
| SO-FL-AL-6 320/330-ST | 975x320x330 | | SO-FL-AL-6 635/330-ST | 975x635x330 | |
| SO-FL-AL-7 320/380-ST | 975x320x380 | | SO-FL-AL-7 635/380-ST | 975x635x380 | |
| SO-FL-AL-8 320/380-ST | 1185x320x380 | | SO-FL-AL-8 635/380-ST | 1185x635x380 | |
| SO-FL-AL-9 320/380-ST | 1380x320x480 | | SO-FL-AL-9 635/380-ST | 1380x635x480 | |
| SO-FL-AL-10 320/480-ST | 1580x320x480 | | SO-FL-AL-10 635/480-ST | 1580x635x480 | |



FL-AL-4 +
SO-FL-AL-4 320/330-ST

Achtung: Alle Kabeleinführungen müssen ordnungsgemäß ausgeführt werden!
Der Sockelbereich vom Erdreich in den Schaltschrank muss unbedingt abgedichtet werden.
Verwenden Sie dazu unsere Sockelmatten SO-MATTE oder Sockel-Füllmaterial!



Sockel Ausführung
in V4A auf Anfrage!



Eingrabsockeln für E-TSRM und TSRM

Eingrabsockel Höhe 950mm f. E-TSRM und TSRM-Schränke

Zum Eingraben, aus 3mm Stahl, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet, RAL 7035.

| 3mm Stahl | für Breite 700 (B) | für Breite 900 (C) | für Breite 1100 (D) | für Breite 1300 (E) | für Breite 1600 (F) | |
|------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| Höhe 950mm | SO-TSRM-B 950/340 | SO-TSRM-C 950/340 | SO-TSRM-D 950/340 | SO-TSRM-E 950/340 | SO-TSRM-F 950/340 | Tiefe 340mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 950/540 | SO-TSRM-C 950/540 | SO-TSRM-D 950/540 | SO-TSRM-E 950/540 | SO-TSRM-F 950/540 | Tiefe 540mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 950/ 740 | SO-TSRM-C 950/740 | SO-TSRM-D 950/740 | SO-TSRM-E 950/740 | SO-TSRM-F 950/740 | Tiefe 740mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 950/940 | SO-TSRM-C 950/940 | SO-TSRM-D 950/940 | SO-TSRM-E 950/940 | SO-TSRM-F 950/940 | Tiefe 940mm |
| | | | | | | |

Eingrabsockel Höhe 1265mm f. E-TSRM und TSRM-Schränke

Zum Eingraben, aus 3mm Stahl, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet, RAL 7035.

| 3mm Stahl | für Breite 700 (B) | für Breite 900 (C) | für Breite 1100 (D) | für Breite 1300 (E) | für Breite 1600 (F) | |
|-------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| Höhe 1265mm | SO-TSRM-B 1265/340 | SO-TSRM-C 1265/340 | SO-TSRM-D 1265/340 | SO-TSRM-E 1265/340 | SO-TSRM-F 1265/340 | Tiefe 340mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1265/540 | SO-TSRM-C 1265/540 | SO-TSRM-D 1265/540 | SO-TSRM-E 1265/540 | SO-TSRM-F 1265/540 | Tiefe 540mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1265/ 740 | SO-TSRM-C 1265/740 | SO-TSRM-D 1265/740 | SO-TSRM-E 1265/740 | SO-TSRM-F 1265/740 | Tiefe 740mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1265/940 | SO-TSRM-C 1265/940 | SO-TSRM-D 1265/940 | SO-TSRM-E 1265/940 | SO-TSRM-F 1265/940 | Tiefe 940mm |
| | | | | | | |

Eingrabsockel Höhe 1580mm f. E-TSRM und TSRM-Schränke

Zum Eingraben, aus 3mm Stahl, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet, RAL 7035.

| 3mm Stahl | für Breite 700 (B) | für Breite 900 (C) | für Breite 1100 (D) | für Breite 1300 (E) | für Breite 1600 (F) | |
|-------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| Höhe 1580mm | SO-TSRM-B 1580/340 | SO-TSRM-C 1580/340 | SO-TSRM-D 1580/340 | SO-TSRM-E 1580/340 | SO-TSRM-F 1580/340 | Tiefe 340mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1580/540 | SO-TSRM-C 1580/540 | SO-TSRM-D 1580/540 | SO-TSRM-E 1580/540 | SO-TSRM-F 1580/540 | Tiefe 540mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1580/ 740 | SO-TSRM-C 1580/740 | SO-TSRM-D 1580/740 | SO-TSRM-E 1580/740 | SO-TSRM-F 1580/740 | Tiefe 740mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 1580/940 | SO-TSRM-C 1580/940 | SO-TSRM-D 1580/940 | SO-TSRM-E 1580/940 | SO-TSRM-F 1580/940 | Tiefe 940mm |
| | | | | | | |

Standockel Höhe 635mm f. E-TSRM und TSRM-Schränke

Standsockel, aus 3mm Stahl, feuerverzinkt und wetterfest kunststoffbeschichtet, RAL 7035.

| 3mm Stahl | für Breite 700 (B) | für Breite 900 (C) | für Breite 1100 (D) | für Breite 1300 (E) | für Breite 1600 (F) | |
|------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------|
| Höhe 635mm | SO-TSRM-B 635/340-ST | SO-TSRM-C 635/340-ST | SO-TSRM-D 635/340-ST | SO-TSRM-E 635/340-ST | SO-TSRM-F 635/340-ST | Tiefe 340mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 635/540-ST | SO-TSRM-C 635/540-ST | SO-TSRM-D 635/540-ST | SO-TSRM-E 635/540-ST | SO-TSRM-F 635/540-ST | Tiefe 540mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 635/ 740-ST | SO-TSRM-C 635/740-ST | SO-TSRM-D 635/740-ST | SO-TSRM-E 635/740-ST | SO-TSRM-F 635/740-ST | Tiefe 740mm |
| | | | | | | |
| | SO-TSRM-B 635/940-ST | SO-TSRM-C 635/940-ST | SO-TSRM-D 635/940-ST | SO-TSRM-E 635/940-ST | SO-TSRM-F 635/940-ST | Tiefe 940mm |
| | | | | | | |

Zubehör für Eingrabsockeln für E-TSRM und TSRM

Aufpreis für Eingrabsockel und Standsockel anreihbar

| Type | passend für |
|-----------------|-------------------------------------|
| SO/950/340 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 340mm |
| SO/950/540 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 540mm |
| SO/950/740 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 740mm |
| SO/950/940 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 940mm |
| SO/1265/340 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 340mm |
| SO/1265/540 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 540mm |
| SO/1265/740 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 740mm |
| SO/1265/940 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 940mm |
| SO/1580/340 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 340mm |
| SO/1580/540 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 540mm |
| SO/1580/740 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 740mm |
| SO/1580/940 Anr | Eingrabsockel Höhe 950, Tiefe 940mm |
| SO/635/340 Anr | Standsockel Höhe 635, Tiefe 340mm |
| SO/635/540 Anr | Standsockel Höhe 635, Tiefe 540mm |
| SO/635/740 Anr | Standsockel Höhe 635, Tiefe 740mm |
| SO/635/940 Anr | Standsockel Höhe 635, Tiefe 940mm |

Bestellbeispiel:

2 Stück SO-ETSRM-C 950/540 (Sockeln)

2 Stück SO/950/540 Anr (Aufpreis Anreihbar)

Umschlüsselungshilfe: Alte Artikelnummer > Neue Artikelnummer

| Alte Artikelnummer | Neue Artikelnummer | Bezeichnung | Artikel.Bezeichnung 2 |
|--------------------|--------------------|--|-------------------------|
| SO-A | SO-A 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-A/400 | SO-A 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-A/500 | SO-A 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-A/600 | SO-A 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-A 500 | SO-A 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-A 500/400 | SO-A 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-A 500/500 | SO-A 635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-A 500/600 | SO-A 635/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite A | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |
| SO-B | SO-B 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-B/400 | SO-B 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-B/500 | SO-B 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-B/600 | SO-B 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-B 500 | SO-B 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-B 500/400 | SO-B 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-B 500/500 | SO-B 635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-B 500/600 | SO-B 635/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite B | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |
| SO-C | SO-C 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-C/400 | SO-C 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-C/500 | SO-C 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-C/600 | SO-C 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-C 500 | SO-C 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-C 500/400 | SO-C 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-C 500/500 | SO-C 635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-C 500/600 | SO-C 635/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite C | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |
| SO-D | SO-D 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-D/400 | SO-D 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-D/500 | SO-D 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-D/600 | SO-D 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-D 500 | SO-D 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-D 500/400 | SO-D 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-D 500/500 | SO-D 635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-D 500/600 | SO-D 635/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite D | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |
| SO-E | SO-E 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-E/400 | SO-E 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-E/500 | SO-E 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-E/600 | SO-E 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-E 500 | SO-E 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-E 500/400 | SO-E 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-E 500/500 | SO-E 635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-E 500/600 | SO-E 635/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite E | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |
| SO-F | SO-F 950/240 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 950mm, Tiefe 240mm |
| SO-F/400 | SO-F 950/380 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 950mm, Tiefe 380mm |
| SO-F/500 | SO-F 950/480 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 950mm, Tiefe 480mm |
| SO-F/600 | SO-F 950/580 | Eingrabsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 950mm, Tiefe 580mm |
| SO-F 500 | SO-F 635/240-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 635mm, Tiefe 240mm |
| SO-F 500/400 | SO-F 635/380-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 635mm, Tiefe 380mm |
| SO-F 500/500 | SO-F-635/480-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 635mm, Tiefe 480mm |
| SO-F 500/600 | SO-F-634/580-ST | Standsockel f. Freiluftvert Breite F | Höhe 635mm, Tiefe 580mm |

MEHLER Elektrotechnik Ges.m.b.H
Lange Gasse 3, 4493 Wolfers

Telefon +43 (0) 7253-8225-0
Telefax +43 (0) 7253-7308 / +43 (0) 7253-8225-35

www.mehler.at / office@mehler.at
www.e-zapfsaeule.at / e-zapfsaeule@mehler.at