

### KSF M 114x1300-M24 (SW245/F15)

#### Nennlänge (mm)

1300

#### Rohrdurchmesser (mm)

114,3

#### Wandstärke (mm)

3,6

#### Gewicht (kg)

16,5

#### Artikelnummer

25364

### Merkmale / Eigenschaften

- Beschichtung: Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Spirale durchgehend verschweißt
- Flansch: Blech S355
- Große Auflagefläche / umfassendes Lochbild

### Anwendungsgebiete

- Kleinbauten: Balkone
- Häuser / Gebäude: Kindergarten- und Schulhaus Provisorien, Personenunterkünfte, Holzmodul- und Elementbau, Containerbau, Hallenbau

### Hersteller

Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

### Zubehör / Zusatzmaterial



**Eindrehadapter:**  
Z1 Aufsatz-F1234567  
Art.-Nr. 21841



KSF M 76x1300-M24 (SW245/F15)

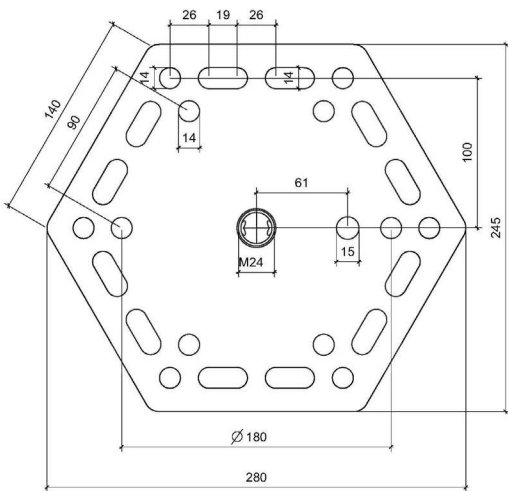
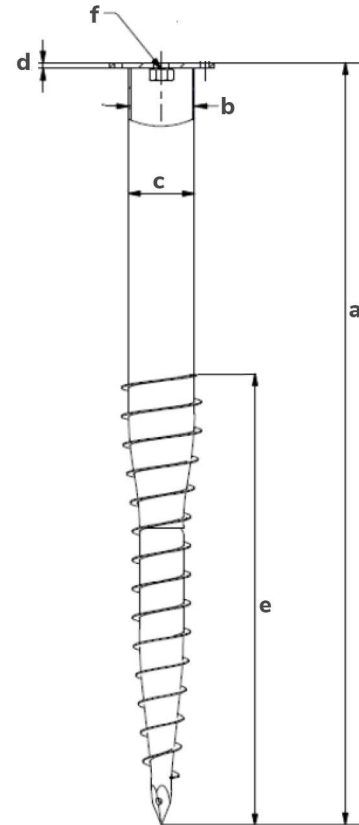
Technische Änderungen vorbehalten!  
Produkt für den beruflichen Gebrauch nach Instruktion.



## Technische Daten

### KSF M 114x1300-M24 (SW245/F15)

<b>a</b>	<b>Länge (mm)</b>	1327
<b>b</b>	<b>Außendurchmesser Schaft (mm)</b>	114,3
<b>c</b>	<b>Innendurchmesser (mm)</b>	107,1
<b>d</b>	<b>Flanschstärke (mm)</b>	12
<b>e</b>	<b>Gewindeabschnittslänge (mm)</b>	780
<b>f</b>	<b>Gewinde</b>	M24



Flansch SW245/F15

Technische Änderungen vorbehalten!  
Produkt für den beruflichen Gebrauch nach Instruktion.

