

KSF M 140x1600-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x2100-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x2600-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x3000-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x3500-M24 (SW245/F15)
Nennlänge (mm)				
1600	2100	2600	3000	3500
Rohrdurchmesser (mm)				
139,7	139,7	139,7	139,7	139,7
Wandstärke (mm)				
3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Gewicht (kg)				
22,3	27,4	35,6	40,0	47,1
Artikelnummer (neu)				
A0428	A0429	A0430	A0431	A0432
Artikelnummer (alt)				
25406	25404	25597	25598	25587



KSF M 140x2100-M24 (SW245-F15)

Merkmale / Eigenschaften

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

Anwendungsgebiete

- Häuser / Gebäude: Kindergarten- und Schulhaus Provisorien, Personenunterkünfte, Holzmodul- und Elementbau, Containerbau, Hallenbau
- Installationen: Eventbau

Hersteller

Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

Zubehör / Zusatzmaterial



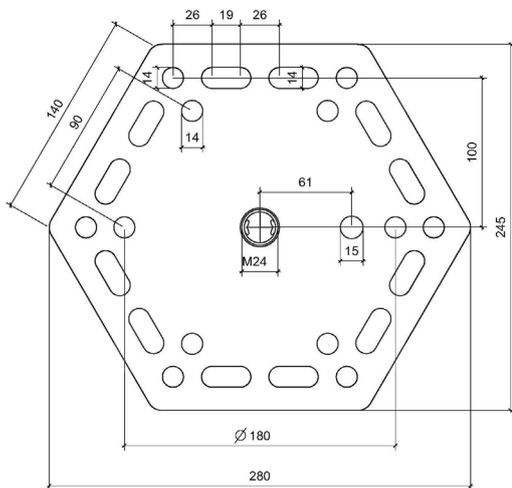
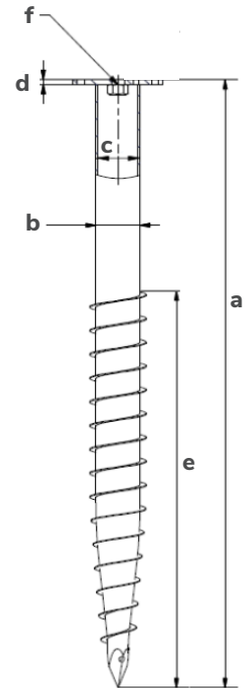
Eindretheadapter:
Z1 Aufsatz-F1234567
Art.-Nr. (neu): A0039
Art.-Nr. (alt): 21841

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

SEITE 1/2
V 1.2 (01.05.2025) **CE**

Technische Daten

	KSF M 140x1600-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x2100-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x2600-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x3000-M24 (SW245/F15)	KSF M 140x3500-M24 (SW245/F15)
a Länge (mm)	1615	2085	2575	2975	3585
b Außendurchmesser Schaft (mm)	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7
c Innendurchmesser (mm)	132,5	132,5	132,5	132,5	132,5
d Flanschstärke (mm)	15	15	15	15	15
e Gewindeabschnittslänge	830	1180	1630	1780	2180
f Gewinde	M24	M24	M24	M24	M24



Flansch SW245/F15