

KSF F 140x1300-P	KSF F 140x1600-P
------------------	------------------

**Nennlänge (mm)**

1300	1600
------	------

**Rohrdurchmesser (mm)**

139,7	139,7
-------	-------

**Wandstärke (mm)**

3,6	3,6
-----	-----

**Gewicht (kg)**

12,8	16,0
------	------

**Artikelnummer (neu)**

A0386	A0387
-------	-------

**Artikelnummer (alt)**

25483	25484
-------	-------

## Merkmale / Eigenschaften

- Beschichtung: Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Spirale durchgehend verschweißt
- Flansch: Blech S355

## Anwendungsgebiete

- Linienbauwerke: Zaunbau
- Installationen: Werbetechnik, Masten, Verkehrstechnik, Beleuchtungen, Sonnen- und Wetterschutz

## Hersteller

Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

## Zubehör / Zusatzmaterial



**Abdeckung 2 mm-P**  
Art.-Nr. (neu): A0003  
Art.-Nr. (alt): 26819



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



KSF F 140x1300-P

## Technische Daten

	KSF F 140x1300-P	KSF F 140x1600-P
<b>a</b> Länge (mm)	1272	1572
<b>b</b> Außendurchmesser Schaft (mm)	139,7	139,7
<b>c</b> Innendurchmesser (mm)	132,5	132,5
<b>d</b> Lochkreisdurchmesser (mm)	167	167
<b>e</b> Bohrung Lochkreis (mm)	6 x Ø 13	6 x Ø 13
<b>f</b> Langloch	6 x Ø 13 - <20°	6 x Ø 13 - <20°
<b>g</b> Flanschaußendurchmesser (mm)	199	199
<b>h</b> Flanschstärke (mm)	8	8

