

Technisches Datenblatt M-Serie

Basisinfo

KSF M	KSF M	KSF M
89x2100-M24	89x1600-M24	89x1300-M24
Nennlänge (mm)		
2100	1600	1300
Rohrdurchmesser (mm)		
88,90	88,90	88,90
Gewicht (kg)		
18	14	12
Artikelnummer		
24219	24218	24217

Verarbeitung

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

Anwendungsgebiete



KSF M
89x1600-M24





Technische Daten

	KSF M 89x2100-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x1300-M24
a	Länge (mm) (± 25 mm)		
	2080	1580	1280
b	Außendurchmesser Schaft (mm)		
	88,90	88,90	88,90
c	Innendurchmesser (mm)		
	81,70	81,70	81,70
d	Gewinde		
	M24	M24	M24
e	Lochkreisdurchmesser (mm)		
	150	150	150
f	Bohrung Lochkreis (mm)		
	6 x \emptyset 14	6 x \emptyset 14	6 x \emptyset 14
g	Schlüsselweite Flansch (mm)		
	166	166	166
h	Flanschaußendurchmesser (mm)		
	182	182	182
i	Flanschstärke (mm)		
	10	10	10
j	Gewindelänge (mm)		
	1230	930	830

