

Technisches Datenblatt G-Serie

Basisinfo

KSFG76x800-4xM12

Nennlänge (mm)

800

Rohrdurchmesser (mm)

76,10

Gewicht (kg)

3,70

Artikelnummer

24201

Verarbeitung

Mutter: DIN EN ISO 4032-8

- Spirale durchgehend verschweißt
- · Beschichtung: Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461

Anwendungsgebiete















Zubehör



Spezialgranulat 1,50 kg Art.-Nr. 21824



Spezialgranulat 0,50 kg Art.-Nr. 21823



Eindrehstange lang 2,40 kg Art.-Nr. 24805



KRINNER

Technische Daten

KSFG76x800-4xM12

- a Länge (mm) (±25 mm)
- b Außendurchmesser Schaft (mm) 76,10
- c Innendurchmesser (mm) 70,90
- d Einstelldurchmesser (mm) 70 | 60 | 48 | 40 | 34
- e Einstelltiefe (mm) (±25 mm) 460 | 590 | 650 | 690 | 730
- f Gewinde 4xM12



