



## FR

### Federring

Federringe FR, ausgelegt nach der ehemaligen DIN 127, sorgen für die optimale Vorspannung bei Schraubenverbindungen. Die Größen B 6 bis B 12 sind erhältlich. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

galvanisch verzinkt gemäß DIN EN ISO 19598 / DIN EN ISO 2081

Artikel	D	Gewicht
FR B10	18,1 mm	0,002 kg
FR B12	21,1 mm	0,002 kg
FR B6	11,8 mm	0,001 kg
FR B8	14,8 mm	0,001 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	D	Gewicht
FR B10E	18,1 mm	0,002 kg
FR B12E	21,1 mm	0,002 kg
FR B6E	11,8 mm	0,001 kg
FR B8E	14,8 mm	0,001 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	D	Gewicht
FR B10E4	18,1 mm	0,002 kg
FR B12E4	21,1 mm	0,002 kg
FR B6E4	11,8 mm	0,001 kg

Seite 1



# PRODUKTINFORMATION

---

Artikel	D	Gewicht
FR B8E4	14,8 mm	0,001 kg

**D:** Durchmesser

**Gewicht:** Gewicht je Lagereinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

