



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.

Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	ø	D	G
FR B6	6,1 mm	11,8 mm	0,001 kg
FR B8	8,1 mm	14,8 mm	0,001 kg
FR B10	10,2 mm	18,1 mm	0,002 kg
FR B12	12,2 mm	21,1 mm	0,002 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	ø	D	G
FR B6E	6,1 mm	11,8 mm	0,001 kg
FR B8E	8,1 mm	14,8 mm	0,001 kg
FR B10E	10,2 mm	18,1 mm	0,002 kg
FR B12E	12,2 mm	21,1 mm	0,002 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	ø	D	G
FR B6E4	6,1 mm	11,8 mm	0,001 kg
FR B8E4	8,1 mm	14,8 mm	0,001 kg
FR B10E4	10,2 mm	18,1 mm	0,002 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel	∅	D	G
FR B12E4	12,2 mm	21,1 mm	0,002 kg

∅: Innendurchmesser

D: Durchmesser

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

