

BETONSTAHL IN RINGEN KALTVERFORMT GLATT/WEICH B235C

Durchmesser (mm)	Mindestgewicht Coil (kg)	Höchstgewicht Coil (kg)
5,5	1600	3000
6	1600	4700
8	1600	4700
10	1600	4700
12	1600	4700
14	2000	4700
16	2000	4700

BEMERKUNGEN

- Andere Coilgewichte auf Anfrage
- Unsere Coils können entweder links oder rechts abwickeln

RICHTWERTE

	1600 (kg)	2000 (kg)	2500 (kg)	3000 (kg)	4000 (kg)	4700 (kg)
Inn. ø	600	600	600	600	600	600
H (mm)	700	700	700	700	980	980
ø (mm)	1000	1100	1200	1200	1200	1300

BETONSTAHLSORTE B235C

Mechanische Eigenschaften	Streckgrenze Re (Mpa)	Streckgrenzenverhältnis Rm/Re	Dehnung bei Höchstkraft Agt %
Maßgebender charakteristischer Wert (Min) Cv	235	1,15	10

