

Koudgetrokken betonstaal
ST.WA-GR-B500A


	Uitvoering		Staven op maat		KG/M
	Geribd		Min. Lengte (m)	Max. Lengte (m)	
ø 5	x		0,1	14	0,154
ø 6*	x		0,1	14	0,222
ø 7	x		0,1	14	0,302
ø 8*	x		0,1	14	0,395
ø 9	x		0,1	14	0,499
ø 10*	x		0,1	14	0,617
ø 11	x		0,1	14	0,746
ø 12*	x		0,1	14	0,888
ø 13	x		0,2	14	1,042
ø 14	x		0,2	14	1,208
ø 16	x		0,5	14	1,578

* Enkel de geribde draad met een asterisk is gecertificeerd voor Duitsland

Technische Klasse B500A - DE500BS

Mechanische karakteristieken	Rekgrens Re (Mpa)	Verhouding Rm / Re		Totale rek bij maximale kracht Agt %	
		5 ≤ d ≤ 5.5	d ≥ 6	5 ≤ d ≤ 5.5	d ≥ 6
Minimum karakteristieke waarde Cv	500	1,03	1,05	2,0	3,0

Certificaten Intersig nv

Certificaten Intersig France sarl

Certificaten Van Merksteijn Steel bv


Voor de up-to-date scope van onze certificaten verwijzen wij u graag door naar onze website.

Koudgetrokken betonstaal
ST.WA-GL-B500A / ST.WA-GLZ


	Uitvoering		Staven op maat		KG/M
	Glad B500A	Glad/zacht	Min. Lengte (m)	Max. Lengte (m)	
ø 4**	x		0,1	14	0,099
ø 5	x*		0,1	14	0,154
ø 5.5		x	0,1	14	0,187
ø 6	x*	x	0,1	14	0,222
ø 7	x*	x	0,1	14	0,302
ø 8	x*	x	0,1	14	0,395
ø 10	x*	x	0,1	14	0,617
ø 11		x	0,1	14	0,746
ø 12		x	0,1	14	0,888
ø 13		x	0,2	14	1,042
ø 14		x	0,2	14	1,208
ø 16		x	0,5	14	1,578
ø 17.5		x	0,5	14	1,824

* Enkel de gladde draad met een asterisk is gecertificeerd voor Duitsland.

** Diameters < ø5 zijn kwaliteit B500 ipv B500A.

Andere diameters zijn verkrijgbaar op aanvraag.

Technische Klasse B500A

Mechanische karakteristieken	Rekgrens Re (Mpa)	Verhouding Rm / Re		Totale rek bij maximale kracht Agt %	
		5 ≤ d ≤ 5.5	d ≥ 6	5 ≤ d ≤ 5.5	d ≥ 6
Minimum karakteristieke waarde Cv	500	1,03	1,05	2,0	3,0

Certificaten Intersig nv
Certificaten Intersig France sarl
Certificaten Van Merksteijn Steel bv

Voor de up-to-date scope van onze certificaten verwijzen wij u graag door naar onze website.