

BEWEHRUNGSDRAHT RING

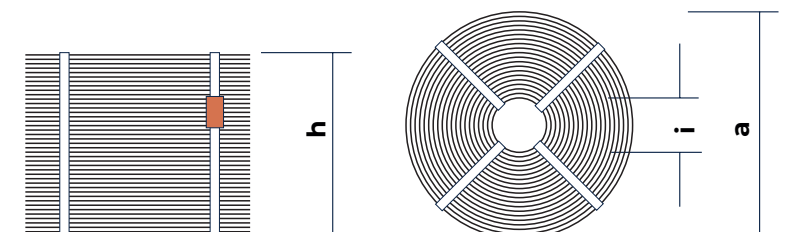


AUF EINEN BLICK

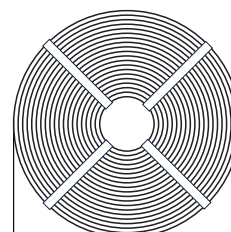
Sorten	» B500A
Duktilität	» normal
Oberfläche	» profiliert, glatt und gerippt je nach Ländervorschrift
Durchmesser	» 6 bis 12 mm, abgestuft in 0,5 mm (andere Durchmesser auf Anfrage)
Herstellung	» nach Norm oder Kundenwunsch
Lieferzeit	» auf Anfrage
zertifiziert für die Länder	» D F PL S

BEWEHRUNGSDRAHT RING

Ringmaße



Abspulrichtung
gegen den Uhrzeigersinn*



* Abspulrichtung im Uhrzeigersinn ist auf Anfrage möglich

ABMESSUNGEN IN MM		RINGGEWICHT IN KG						
		250	500	750	1000	1500	2000	5000
Innendurchmesser	i	550	550	550	550 o. 600	550 o. 600	550 o. 600	600
Außendurchmesser	a	750	800	900	870	980	1100	1270
Ringhöhe	h	280	320	320	520 - 600	520 - 600	520 - 600	900

(andere Ringmaße und Gewichte auf Anfrage)

Ringausführung

Gespulte Ringe, stapelbar,
sicherer Transport mittels Innen- bzw. Außengreifer (Kran oder Stapler)

Verwendung

Für werkmäßig hergestellte Bewehrungen, deren Fertigung, Überwachung und Verwendung in technischen Baubestimmungen geregelt ist.

Physikalische Werte nach DIN 488 z.B. für Deutschland

Streckgrenze R_e	mind. 500 MPa
Streckgrenzenverhältnis	mind. 1,05
Gleichmaßdehnung A_{gt}	mind. 2,5 %
voll schweißbar	($C \leq 0,22$ % . $C_{eq} \leq 0,50$)