



Bezeichnungssystem und –beispiel für DSH 10 – 06 5 14 (Standardgurtung)

DSH	10 cm	-	06 mm	5 mm	14 mm
Typ	Trägerhöhe (cm)	-	Untergurt- \varnothing (mm)	Diagonalen- \varnothing (mm)	Obergurt- \varnothing (mm)

Standardausführung:

Normalduktiler Betonstahl B500A
 Streckgrenze $R_{e1} \geq 500$ MPa (N/mm²)
 Verhältnis $R_m / R_{e1} \geq 1,05$
 Dehnung bei Höchstlast $A_{gt} \geq 2,5\%$

1) bzw. Dehngrenze $R_{p0,2}$

Diagonalen glatt (B500A+G)
 Obergurt und Untergurt gerippt (B500A)
 Obergurtdurchmesser \geq Diagonalendurchmesser

Besonderheiten:

Andere Stahlgüten, Oberflächen, Höhen und Knotenabstände auf Anfrage möglich!

Lieferlängen:

1,00 - 8,00 m
 Variabel längenabhängig

Werkkennzeichen:

Nur auf OG und UG

