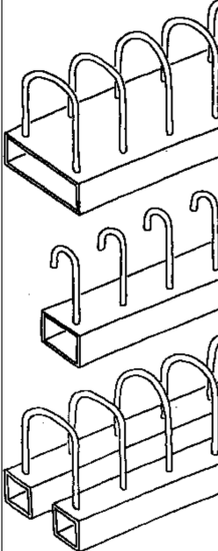


543.100	Einschnittig, mit und ohne Endhaken, liefern und an Schalung befestigen, inkl. Nebenarbeiten. Alle Formen und Bau­längen.				
.110	Stahl B500, Bauteildicke bis m 0,20. euro RSH/RSV				
.111	Masse bis kg/m 5,0.	m
.112	Masse kg/m 5,1 bis 7,5.	m
.113	Masse kg/m 7,6 bis 10,0.	m
.114	Masse kg/m 10,1 bis 15,0.	m
.115	Masse kg/m	m
.120	Stahl B500, Bauteildicke m 0,21 bis 0,30. euro RSH/RSV				
.121	Masse bis kg/m 5,0.	m
.122	Masse kg/m 5,1 bis 7,5.	m
.123	Masse kg/m 7,6 bis 10,0.	m
.124	Masse kg/m 10,1 bis 15,0.	m
.125	Masse kg/m	m
.200	Zweischnittig, mit und ohne Endhaken, liefern und an Schalung befestigen, inkl. Nebenarbeiten. Alle Formen und Bau­längen.				
.210	Stahl B500, Bauteildicke bis m 0,20. euro RSH/RSV				
.211	Masse bis kg/m 5,0.	m
	Übertrag			

543.212	Masse kg/m 5,1 bis 7,5.	m
.213	Masse kg/m 7,6 bis 10,0.	m
.214	Masse kg/m 10,1 bis 15,0.	m
.215	Masse kg/m	m
.220	Stahl B500, Bauteildicke m 0,21 bis 0,30. euro RSH/RSV				
.221	Masse bis kg/m 5,0.	m
.222	Masse kg/m 5,1 bis 7,5.	m
.223	Masse kg/m 7,6 bis 10,0.	m
.224	Masse kg/m 10,1 bis 15,0.	m
.225	Masse kg/m	m
.301	Bewehrungsanschluss schubverzahnt euro RSH Typ A ø10/15 B19 a16 b20 c50 L100 Werkstoff-Nr. B500B. Bauteildicke m 0,22. Gerade Elemente. Zweischnittig. Liefern und einbauen. LE = Stk.	LE
.302	Bewehrungsanschluss schubverzahnt euro RSH Typ G ø10/15 B23 a20 b15 c50 x50 L125 Werkstoff-Nr. B500B. Bauteildicke m 0,25 Gerade Elemente. Zweischnittig. Liefern und einbauen. LE = Stk.	LE
.303	Bewehrungsanschluss schubverzahnt euro RSV Typ A ø12/15 B14 a11 b20 c60 L125 Werkstoff-Nr. B500B. Bauteildicke m 0,30. Gerade Elemente. Zweischnittig. Liefern und einbauen.				
	Übertrag			

543.303	LE = Stk. LE
241	Total Ortbetonbau	