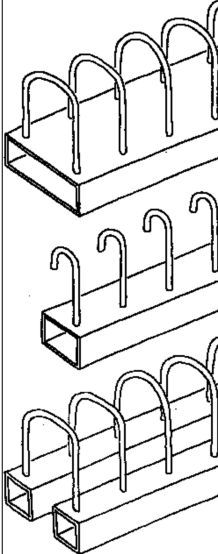




543.100	A simples barres, avec ou sans crochets, fourniture et fixation au coffrage, y compris travaux accessoires. Toutes formes et longueurs.				
.110	Acier B500, épaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20. euro RSH/RSV				
.111	Masse jusqu'à kg/m 5,0.	.....	m	.....	.....
.112	Masse kg/m 5,1 à 7,5.	.....	m	.....	.....
.113	Masse kg/m 7,6 à 10,0.	.....	m	.....	.....
.114	Masse kg/m 10,1 à 15,0.	.....	m	.....	.....
.115	Masse kg/m .....	.....	m	.....	.....
.120	Acier B500, épaisseur de l'élément de construction m 0,21 à 0,30. euro RSH/RSV				
.121	Masse jusqu'à kg/m 5,0.	.....	m	.....	.....
.122	Masse kg/m 5,1 à 7,5.	.....	m	.....	.....
.123	Masse kg/m 7,6 à 10,0.	.....	m	.....	.....
.124	Masse kg/m 10,1 à 15,0.	.....	m	.....	.....
.125	Masse kg/m .....	.....	m	.....	.....
.200	A doubles barres, avec ou sans crochets, fourniture et fixation au coffrage, y compris travaux accessoires. Toutes formes et longueurs.				
.210	Acier B500, épaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20. euro RSH/RSV				
Übertrag					.....

543.211	Masse jusqu'à kg/m 5,0.	.....	m	.....	.....
.212	Masse kg/m 5,1 à 7,5.	.....	m	.....	.....
.213	Masse kg/m 7,6 à 10,0.	.....	m	.....	.....
.214	Masse kg/m 10,1 à 15,0.	.....	m	.....	.....
.215	Masse kg/m .....	.....	m	.....	.....
.220	Acier B500, épaisseur de l'élément de construction m 0,21 à 0,30. euro RSH/RSV				
.221	Masse jusqu'à kg/m 5,0.	.....	m	.....	.....
.222	Masse kg/m 5,1 à 7,5.	.....	m	.....	.....
.223	Masse kg/m 7,6 à 10,0.	.....	m	.....	.....
.224	Masse kg/m 10,1 à 15,0.	.....	m	.....	.....
.225	Masse kg/m .....	.....	m	.....	.....
.301	Raccordements d'armature euro RSH Type A ø10/15 B19 a16 b20 c50 L100 Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,22. Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	.....	up	.....	.....
.302	Raccordements d'armature euro RSH Type G ø10/15 B23 a20 b15 c50 x50 L125 Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,25 Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	.....	up	.....	.....
.303	Raccordements d'armature euro RSV Type A ø12/15 B14 a11 b20 c60 L125 Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,30. Eléments droits. A doubles barres.				
	Übertrag				.....

543.303	Fourniture et pose. up = pcs. .... up	.....	.....
<b>241</b>	<b>Total Constructions en béton coulé sur place</b>		.....