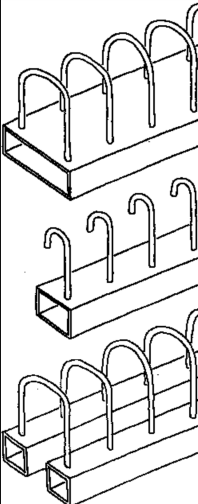


500	<p>Armatures</p> <p>-----</p> <p>Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.</p>				
540	<p>Accessoires d'armature, armatures de reprise, armature de poinçonnement, goujons de cisaillement et similaires</p> <p>-----</p>				
543	<p>Armatures de reprise pour assemblages.</p>				
.100	<p>A simples barres, avec ou sans crochets, fourniture et fixation au coffrage, y compris travaux accessoires. Toutes formes et longueurs. ebea euro Armature de reprise RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald</p>				
.110	<p>Acier B500, épaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20. ebea BEWA Armature de reprise RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald</p>				
.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	<p>Acier B500, épaisseur de l'élément de construction m 0,21 à 0,30.</p>				
.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
	Übertrag			

543.125	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. ebea euro Armature de reprise RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
.210	Acier B500, épaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20.				
.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.				
.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	euro RSH Forme A, B19, ø10/15, a16, b20, c43, L100. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,22. Éléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	up
.302	euro RSH Forme C, B23, ø10/15, a20, b15, c20, x50, L125. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,25 Éléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	up
.303	euro RSV Forme A, B14, ø12/15, a11, b20, c56, L125. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de				
	Übertrag			

543.303	construction m 0,30. Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs. up
241	Total Constructions en béton coulé sur place	
	Gesamttotal	