

Ausschreibung und Angebot Nr. 400

400 241	euro ID Raccordement d'armature Constructions en béton coulé sur place		
000	<p>Conditions générales</p> <p>-----</p> <p>. Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro.</p> <p>. Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-articles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.</p> <p>.100 Descriptif abrégé: le texte complet CAN 241F/2019 fait foi Constructions en béton coulé sur place (V'19)</p> <p>.200 Les indications relatives aux conditions de rémunération et aux règles de métré, ainsi que les définitions des termes techniques utilisés dans le descriptif, sont données dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont spécifiques à l'ouvrage projeté.</p>		

500	Armatures ----- Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.		
540	Accessoires d'armature, armatures de reprise, armature de poinçonnement, goujons de cisaillement et similaires -----		
543	Armatures de reprise pour assemblages.		
.301	euro ID A, B19, ø10/15, a16, b15, c43, L100, Goujon 3ø30ve. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,22. Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	:1	up
.302	euro ID F, B15, ø10/15, a12, b15, c50, L125, Goujon 2ø22ve. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,20. Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	:2	up
.303	euro ID G, B23, ø12/15, a20, b20, c20, L125, Goujon 4ø35ve. Matériau no B500B. Epaisseur de l'élément de construction m 0,30. Eléments droits. A doubles barres. Fourniture et pose. up = pcs.	:3	up
241	Total Constructions en béton coulé sur place		
	Gesamttotal		