

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
241F/19	Constructions en béton coulé s ur place (V'25)				
000	Conditions générales <hr/> 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. 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.				
.100	Descriptif abrégé: le texte complet CAN 241F/2019 fait foi 01 Constructions en béton coulé sur place (V'20)				
.200	02 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.				
500	Armatures <hr/> 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 <hr/>				
542	Cages de raccordement pour assemblage d'éléments de construction horizontaux et verticaux.				

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
542.100	A simples et doubles barres, avec ou sans crochets, fourniture et pose. Toutes formes et longueurs.				
.131	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse jusqu'à kg/m 5,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ N Typ C (p. ex: Typ 150 N)	0	m
.132	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse kg/m 5,1-7,5 05 Typ M (p. ex: Typ 140 M)	0	m
.133	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse kg/m 7,6-10,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ V (p. ex: Typ 140 V)	0	m
.134	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse kg/m 10,1-15,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ S	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	(p. ex: Typ 190 S)				
.135	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction m 0,21 à 0,30 Masse jusqu'à kg/m 5,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ N Typ C (p. ex: Typ 150 N)	0	m
.136	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction m 0,21 à 0,30 Masse kg/m 5,1-7,5 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ M (p. ex: Typ 140 M)	0	m
.137	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse kg/m 7,6-10,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m 05 Typ V (p. ex: Typ 140 V)	0	m
.138	01 Acier B 500B. 02 FIRIPA Cages de raccordement Fischer Rista AG 5734 Reinach Tel. 062 288 15 75 Fax 062 288 15 76 Epaisseur de l'élément de construction jusqu'à m 0,20 Masse kg/m 10,1-15,0 03 Epaisseur de l'élément de construction m	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	05 Typ S (p. ex: Typ 190 S) Total: Anschlusskörbe - FIRIPA			Report: