

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
237F/12	Canalisations et évacuation des eaux (V'16)				
000	<p>Conditions générales</p> <hr/> <p>Articles de réserve: les articles qui ne correspondent pas aux textes originaux du CAN ne seront introduits que dans les fenêtres de réserve prévues à cet effet et leur numéro sera précédé de la lettre R (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 6). Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les deux premières lignes des articles et des sous-articles fermés sont imprimées. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).</p>				
.200	02 Les indications relatives aux règles de rémunération, aux dispositions de métré ainsi qu'aux termes et définitions se trouvent dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont définies en fonction de la spécificité de l'ouvrage projeté.				
500	<p>Caniveaux et canaux</p> <hr/> <p>Pour les règles de rémunération, les dispositions de métré ainsi que pour les termes et définitions, les conditions de l'art. 000.200 sont appliquées.</p>				
510	Caniveaux et cunettes				
511	Caniveaux, dispositifs de fermeture pour caniveaux, y compris prestations supplémentaires, coupes et fourniture.				
.100	Pose de caniveaux sans dispositif de fermeture, horizontalement ou en pente.				
.110	Caniveaux sans pente d'écoulement intégrée.				
Peterer Bau					

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
511.111	01 ACO Monoblock PD 100 V caniveau de drainage, pour classes de charge A 15 - D 400 selon SN EN 1433. Caniveau monolithique, pas de joint de colle, en béton polymère, résistant au gel et au sel. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Matériau en béton polymère, couleur nature ou anthracite-noire 04 Classe A 15 - D 400 05 Largeur de caniveau mm cm 15.0 06 DN 100 Longueur cm 100 Largeur cm 15.0 Hauteur cm 23.0 99 ACO art. no 010832 nature ACO art. no 010722 noir	0	m
.112	01 ACO Monoblock PD 100 V caniveau de drainage, pour classes de charge A 15 - D 400 selon SN EN 1433. Caniveau monolithique, pas de joint de colle, en béton polymère, résistant au gel et au sel. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Matériau en béton polymère, couleur nature ou anthracite-noire 03 Type 0.1 avec sortie préformée verticale et sorties préformées latérales 04 Classe A 15 - D 400 05 Largeur de caniveau mm cm 15.0 06 DN 100 Longueur cm 100 Largeur cm 15.0 Hauteur cm 23.0 99 ACO art. no 010836 nature ACO art. no 010726 noir	0	m
.113	01 ACO Monoblock PD 100 V caniveau de drainage, pour classes de charge A 15 - D 400 selon SN EN 1433. Caniveau monolithique, pas de joint de colle,	0	m
Peterer Bau	Report				

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	en béton polymère, résistant au gel et au sel. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch				
	02 Matériau en béton polymère, couleur nature ou anthracite-noire				
	03 Type 0.2 avec joint à lèvres pour sortie verticale et préformées latérales				
	04 Classe A 15 - D 400				
	05 Largeur de caniveau mm cm 15.0				
	06 DN 100 Longueur cm 100 Largeur cm 15.0 Hauteur cm 23.0				
	99 ACO art. no 010835 nature ACO art. no 010725 noir				
.300	Prestations supplémentaires pour caniveau et dispositifs de fermeture.				
.320	Pour plaques frontales.				
.321	01 Plaque frontale en béton polymère, nature ou anthracite-noir 02 pour caniveau type PD 100 V 03 béton polymère nature ou anthracite-noir pour entrée et sortie du caniveau 99 ACO art. no 010866 nature ACO art. no 010723 noir	0	p
.322	01 Plaque frontale combinée en béton polymère, nature ou anthracite-noir pour sortie du caniveau, avec manchon en PVC DN 100 02 pour caniveau type PD 100 V 03 béton polymère nature ou anthracite-noir 99 ACO art. no 010834 nature ACO art. no 010724 noir	0	p
.340	Pour décanteurs, y compris seaux à boue.				
.341	01 GenreACO Drain collecteur/dessableur pour Monoblock PD 100 V, pour classes de charge A 15 - D 400 selon SN EN 1433,	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	en béton polymère avec grille en fonte GGG, avec récipient en matière synthétique 04 Conc. art. pour raccord DN 100 ou DN 150 05 DN 100 / DN 150 Longueur cm 50.0 Largeur cm 15.0 Hauteur cm 50.0 99 ACO art. no 010837 DN 100 ACO art no 010838 DN 150			Report:
.350	Pour siphons d'écoulement horizontaux.				
.351	01 Siphon en PVC DN 100 02 Marque, type pour collecteur/dessableur PD 100 V	0	p
Total: MonoblocPD100V - ACO Drain linéaire				