

| CAN Constr Texte complet | Projet: SD - ACO Passavant AG Descriptif: SD150FR - ACO Drain drainage linéaire | | | | Page 1 27.4.2017 |
|--|---|----------|----|------|---------------------|
| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
| <p>237F/12</p> <p>000</p> <p>.200</p> <p>500</p> <p>510</p> <p>.800</p> <p>.810</p> | <p>Canalisations et évacuation des eaux (V'17)</p> <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> <p>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.</p> <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> <p>Caniveaux et cunettes</p> <hr/> <p>Référence aux produits.</p> <p>Caniveaux. 11 ACO DRAIN-cani.béton polymère. ACO Passavant AG Netstal</p> | | | | |
| Peterer Bau | | | | | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|---|----------|----|--------|---------|
| 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. | | | | |
| .111 | 01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec section en V, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieur) Longueur 100 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 / 27,0 / 32,0 cm | 0 | m | | |
| .112 | 01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec section en V, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 avec joint à lèvres intégré (LLD) au fond pour raccord étanche à la conduite principale DN 150 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieure) Longueur 100 cm | 0 | m | | |
| Peterer Bau | | | | Report | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|---|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| .113 | <p>Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 / 27,0 / 32,0 cm</p> <p>01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec section en V, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 avec joint à lèvres intégré (LLD) au fond pour raccord étanche à la conduite principale DN 150 et préformés latérales pour liaison en angle, en T ou en croix DN 150.</p> <p>02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 10,0 cm (largeur intérieur) Longueur 50 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 / 27,0 / 32,0 cm</p> | 0 | m | | |
| .114 | <p>01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec section en V, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 avec préformés verticales et préformés latérales pour liaison en angle, en T ou en croix DN 150. Matériau: béton polymère Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieure) Longueur 50 cm</p> | 0 | m | | |
| Peterer Bau | Report | | | | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|---|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| .115 | <p>Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 / 27,0 / 32,0 cm 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieur) Longueur 50 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 / 27,0 / 32,0 cm</p> <p>01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour petite hauteur, pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieur) Longueur 100 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteur 10 cm</p> | 0 | m | | |
| .116 | <p>01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour petite hauteur, pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, sans pente, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 avec joint à lèvres (LLD) au fond pour raccord étanche à la conduite principale DN 100 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieur)</p> | 0 | m | | |
| Peterer Bau | | | | Report | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|--|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| .120 | Longueur 100 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteur 10 cm Caniveaux avec pente d'écoulement intégrée. | | | | |
| .121 | 01 ACO DRAIN Swissdrain SD 150 Caniveau de drainage pour trafic lourd selon SN EN 1433, corps de caniveau en béton polymère, DN 150, système étanche aux liquides avec joint spécial, avec pente 0.5%, avec section en V, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, classes de charge D 400 - F 900 02 Matériau: béton polymère 03 Marque, type: SD 150 Swissdrain Diamètre nominal 15,0 cm (largeur intérieur) Type 1 - 10 Longueur 100 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteurs 22,0 - 27,0 cm 06 Pente d'écoulement % 0.5 | 0 | m | | |
| .200 | Pose de dispositifs de fermeture de caniveaux. | | | | |
| .230 | Grilles en fonte. | | | | |
| .231 | 01 Grille en fonte GGG avec revêtement KTL avec amortissement phonique intégré dans la grille, avec verrouillage de sécurité sans vis Powerlock. Fente 13.5 mm pour caniveau SD 150, classe D 400. Longueur cm 50. 03 Marque, type: Swissdrain SD 150 04 Conc. art. Pos. 511.100 05 Largeur de la grille mm 193 99 ACO Grille Art. 100168 | 0 | m | | |
| .232 | 01 Grille en fonte GGG avec revêtement KTL avec amortissement phonique intégré dans la grille, | 0 | m | | |
| Peterer Bau | | | | Report | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|---|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| | avec verrouillage de sécurité sans vis Powerlock. Fente 13.5 mm pour caniveau SD 150, classe F 900. Longueur cm 50. 03 Marque, type: Swissdrain SD 150 04 Conc. art. Pos. 511.100 05 Largeur de la grille mm 193 99 ACO Grille Art. 100162 | | | | |
| .233 | 01 Grille en fonte GGG CAPAX avec revêtement KTL avec amortissement phonique intégré dans la grille, avec verrouillage de sécurité sans vis Powerlock. Fente 23 mm pour caniveau SD 150, classe D 400. Longueur cm 50. 03 Marque, type: Swissdrain SD 150 04 Conc. art. Pos. 511.100 05 Largeur de la grille mm 193 06 avec capacité d'absorption très élevée +30% 99 ACO Grille Art. 100731 | 0 | m | | |
| R .290 | Crochet | | | | |
| R .291 | Crochet pour enlever les grilles | 0 | up | | |
| .300 | Prestations supplémentaires pour caniveau et dispositifs de fermeture. | | | | |
| .310 | Pour dispositifs de verrouillage de grille. | | | | |
| .311 | 01 Élément de rehausse 2 phases pour Swissdrain SD 150 02 Élément normal longueur 50 cm 03 Matériau fonte 04 Conc. art. 511.100 05 Caniveau élevé 30 mm 99 ACO no d'art. 076320 | 0 | p | | |
| Peterer Bau | Report | | | | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|--|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| 511.312 | 01 Elément de rehausse 2 phases pour Swissdrain SD 150 02 Elément pour entrée et sortie longueur 50.5 cm 03 Matériau fonte 04 Conc. art. 511.100 05 Caniveau élevé 30 mm 99 ACO no d'art. 076321 | 0 | p | | |
| .313 | 01 Multifix pour l'appui au caniveau Swissdrain SD 150 hauteur 33 cm 02 pour épaisseur de revêtement 35 cm 03 Matériau acier inox 04 Conc. art. 511.100 99 ACO no d'art. 076527 | 0 | p | | |
| .314 | 01 Multifix pour l'appui au caniveau Swissdrain SD 150 hauteur 53 cm 02 pour épaisseur de revêtement 55 cm 03 Matériau acier inox 04 Conc. art. 511.100 99 ACO no d'art. 076528 | 0 | p | | |
| .315 | 01 SD Protection au vandalisme (4 pièces) 04 Conc. art. 511.100 99 ACO no d'art. 100736 | 0 | p | | |
| .316 | 01 SD Embout de sécurité pour PIN 4 mm 04 Conc. art. 511.100 99 ACO no d'art. 100737 | 0 | p | | |
| .320 | Pour plaques frontales. | | | | |
| .321 | 01 Plaque frontale combinée en béton polymère pour SD 150 avec cadre en fonte avec revêtement KTL, pour entrée et sortie du caniveau 02 Type 0.0 no d'art. 078180 Type 10.0 no d'art. 078181 Type 20.0 no d'art. 078182 | 0 | p | | |
| .322 | 01 Plaque frontale en béton polymère pour SD 150 avec joint à lèvres (LLD) pour raccord DN 100 02 Type 0.0 no d'art. 078183 Type 10.0 no d'art. 078184 Type 20.0 no d'art. 078185 | 0 | p | | |
| Peterer Bau | | | | Report | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|-------------|--|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| 511.323 | 01 Plaque frontale combinée en béton polymère pour SD 150 pour caniveau petite hauteur avec cadre en fonte avec revêtement KTL, pour entrée et sortie du caniveau 02 no d'art. 078186 | 0 | p | | |
| .330 | Pour raccordement vertical du fond des caniveaux aux tuyaux/tubes d'écoulement. | | | | |
| .331 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PVC, DN 100 | 0 | p | | |
| .332 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PVC, DN 150 | 0 | p | | |
| .333 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PVC, DN 200 | 0 | p | | |
| .334 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PE-HD, DN 100 | 0 | p | | |
| .335 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PE-HD, DN 200 | 0 | p | | |
| .336 | 01 Manchon en matière synthétique pour corps du caniveau et collecteur/dessableur Manchon pour SD 150 03 Matériau: PVC, DN 100 | 0 | p | | |
| .340 | Pour décanteurs, y compris seaux à boue. | | | | |
| .341 | 01 Collecteur/dessableur Swissdrain SD 150, système étanche aux liquides, avec joint spécial, avec récipient en acier | 0 | p | | |
| Peterer Bau | | | | Report | |

| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
|---|---|----------|----|---------|---------|
| | | | | Report: | |
| | zinguè, avec cadre en fonte (GGG) 8 mm, avec revêtement KTL, grille en fonte (GGG) incl, avec revêtement KTL, avec amortissement phonique intégré dans la grille, avec verrouillage de sécurité sans vis Powerlock classes de charge D 400 - F 900 avec joint à lèvres intégré (LLD) pour types 0.0 / 10.0 / 20.0 pour raccord DN 200, raccord à droite, raccord à gauche ou raccord bilatéral 03 Matériau: béton polymère Largeur nominale 15,0 cm (largeur intérieure) Longueur 50 cm Largeur extérieure 21,0 cm Hauteur 60,5 cm | | | | |
| .400 | Coupes de caniveaux et de dispositifs de fermeture. | | | | |
| .420 | Coupes droites de dispositifs de fermeture. | | | | |
| .421 | 01 Matériau: béton polymère et fonte (GGG) | 0 | p | | |
| Total: SD150FR - ACO Drain drainage linéaire | | | | | |
| | | | | | |
| Peterer Bau | | | | | |