**Texte d´appel d´offres BIRCO FILCOTEN® pro DN 300**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BIRCO FILCOTEN® pro caniveau de drainage DN 300 en béton avec la technologie FILCOTEN® à haute résistance aux chocs, avec armature minérale, résistant au gel et au sel de déverglaçage, incombustible, indéformable,****Conforme aux principes de bio-construction, car exempt de résine, de solvant et de métaux lourds (label de contrôle IBR Rosenheim), Classe d´émission A+ conformément à la réglementation française sur les COV****Corps de caniveau sans clavette transversale dans la section du caniveau,** Préparé pour système de fixation rapide ou boulonnée en 4 points et ergots de sécurité (double blocage du déplacement longitudinal par grille)(au minimum 8 points de fixation par mètre linéaire)* sans pente intérieure
* avec sécurité anti-soulèvement sur deux côtés intégrés et s´étendant sur toute la longueur du caniveau, avec section de caniveau pour un écoulement optimisé

+ Longueur 500mm/1000mm+ Largeur aux feuillures 360mm, largeur au sol 287mm[ ] Hauteur à la rainure /languette 360mm (n° 0/0)[ ] Hauteur à la rainure /languette 410mm (n° 10/0)[ ] Hauteur à la rainure /languette 460mm (n° 20/0)[ ] Hauteur à la rainure /languette 120mm/300mm (caniveau plat)[ ] avec sortie pré-marquée DN 300 pour évacuation verticaleConformité CE, EN 1433, jusqu´à la classe de sollicitation E600 avec réservation pour joint d´étanchéité[ ] \_\_\_\_ m caniveau BIRCO FILCOTEN® pro DN 300 avec feuillure en acier galvanisé, scellée [épaisseur d´arête visible 4 mm][ ] \_\_\_\_ m caniveau BIRCO FILCOTEN® pro DN 300 avec feuillure en fonte avec revêtement KTL, scellée [épaisseur d´arête visible 6 mm] (\*)[ ] jointoiement avec SF-connect (\*)Livraison y compris des obturateurs nécessaires et pose conformément des instructions du fabricant(\*) cochez la case adéquateSource de référence :BIRCO France SASChemin Départemental 6367116 ReichstettTel : +33 3 67 10 62 26 ; Fax: +33 3 67 10 65 50 ; [www.birco.fr](http://www.birco.fr) | Prix unitaire | Prix total |
| **BIRCO FILCOTEN® pro DN 300 – avaloir en ligne pour raccordement de caniveau sur 1 ou 2 côtés****En béton avec la technologie FILCOTEN® à haute résistance aux chocs, avec armature minérale, résistante au gel et au sel de déverglaçage, incombustible, indéformable,****Conforme aux principes de bio-construction, car exempt de résine, de solvant et de métaux lourds (label de contrôle IBR Rosenheim), Classe d´émission A+ conformément à la réglementation française sur les COV**+ Longueur aux feuillures 500mm, longueur au sol 560mm + Largeur aux feuillures 360mm, largeur au sol 520mm+ Hauteur 950mm+ panier dé-sableur en acier, galvanisé, manchon de sortie DN 300 avec joint scellé Jusqu´à la classe de sollicitation E600 conformément à EN 1433, avec réservation pour joint d´étanchéité[ ] ­­­­­­­\_\_\_\_\_ avaloir en ligne, en 1 partie, avec feuillure en acier galvanisé, scellé [épaisseur d´arête visible 4 mm][ ] \_\_\_\_\_ avaloir en ligne, en 2 parties, avec feuillure en fonte avec revêtement KTL, scellée [épaisseur d´arête visible 6 mm] (\*)[ ] jointoiement avec SF-connect (\*)Livraison y compris des obturateurs nécessaires et pose conformément des instructions du fabricant(\*) cochez la case adéquateSource de référence :BIRCO France SAS | Prix unitaire | Prix total |
| **BIRCO FILCOTEN® pro DN 300-obturateurs**[ ] fermé, en acier galvanisé[ ] avec manchon de sortie DN 200, en acier galvanisé (\*)Livraison et pose(\*) cochez la case adéquateSource de référence :BIRCO France SAS | Prix unitaire | Prix total |
| **BIRCO FILCOTEN ® pro DN 300 – recouvrements** + Largeur 347mm+ Hauteur 25mm+ système de fixation rapide en 4 points par grille et possibillité de boulonnage avec 4 vis par grille+ ergots de sécurité (double blocage de la translation longitudinal)Classe de sollicitation conformément à EN 1433[ ] \_\_\_\_\_\_ grille à barreaux longitudinaux en fonte Peinte en noir par immersion, longueur 500mm, [ ] Mailles 29/13mm, classe D400[ ] Mailles 29/13mm, classe E600 (\*)[ ] \_\_\_\_\_\_ grille caillebotis en acier galvanisé, longueur 500mm/1000mm,  Mailles 30/10mm, classe C250 (\*)Livraison et pose(\*) cochez la case adéquateSource de référence :BIRCO France SAS | Prix unitaire | Prix total |