



| CAN 315 V'16<br>Texte complet |  | Projet: HBT-ISOL - MLV<br>Descriptif: 318 - Appui pour palier |    |        | Page 2<br>6.3.2017 |  |
|-------------------------------|--|---|----|--------|--------------------|--|
| Article                       | Texte  | Quantité  | Un | Prix   | Montant            |  |
| 600                           | <b>Incorporés, évidements, armatures</b>   |   |    |        |                    |  |
|                               | 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.   |   |    |        |                    |  |
| 650                           | <b>Accessoires d'armature, armatures spéciales</b>   |   |    |        |                    |  |
| 653                           | Armatures de poinçonnement, goujons de cisaillement, armatures spéciales.  |   |    |        |                    |  |
| .821                          | 01 Système d'appuis pour palier<br>02 Marque: ISOSCALA<br>HBT-ISOL SA<br>1400 Yverdon-les-Bains<br>Tél. 024 425 20 46<br>Fax 024 425 20 47<br>yverdon@hbt-isol.ch<br>www.hbt-isol.ch<br>03 Type: ISOSCALA-28-30<br>Système d'appui pour palier, pour constructions en béton coulé sur place et éléments en béton<br>Amortissement des bruits d'impact évalués<br>Delta L*w: dB 28<br>Résistance VRd: kN 30 (en cas d'ouverture de joint e 20 mm)<br>Ouverture de joint e: jusqu'à mm 10 - 20<br>Catégorie de corrosivité C1 à C3 (très faible à moyenne)<br>Transmission de force: gaine d'armature pour broche<br>Absorption de la force transversale: sur tous les côtés<br>Boîtier insonorisant 28 dB<br>Ressort elastomère: N°, shore A 65 +/- 3°<br>Broche: goujon rond, acier ETG88<br>Broche, matériau: acier à haute limite d'élasticité<br>Limite d'élasticité du broche fsk: N/mm2 685<br>Broche, traitement de surface: zingué à chaud<br>Fourniture: système complet<br>Composants du système: boîtier | 0   | up | .....  | .....              |  |
|                               |  |   |    | Report | .....              |  |

| CAN 315 V'16<br>Texte complet | Projet: <b>HBT-ISOL - MLV</b><br>Descriptif: <b>318 - Appui pour palier</b>  | Page 3<br>6.3.2017 |    |         |                           |
|-------------------------------|--|--------------------|----|---------|---------------------------|
| Article                       | Texte  | Quantité           | Un | Prix    | Montant                   |
|                               | <p>insonorisant ISOLSCALA 28 dB<br/>Gaine d'armature pour broche<br/>Marquage: 3 langues<br/>04 Selon plan<br/>07 up = pces<br/>08 Fourniture et pose</p> <p>Total: <b>318 - Appui pour palier</b></p> |                    |    | Report: | <p>.....</p> <p>.....</p> |
|                               |  |                    |    |         |                           |
|                               |  |                    |    |         |                           |