




| CAN 241 V'15<br>Texte complet |  | Projet: <b>HBT-ISOL - MLV</b><br>Descriptif: <b>App.escalier241 - Appui pour palier</b> |    |        | Page 2<br>29.6.2015   |
|-------------------------------|--|---|----|--------|---|
| Article                       | Texte  | Quantité  | Un | Prix   | Montant   |
| 530                           | <b>Accessoires d'armature et armatures spéciales</b>   |   |    |        |  |
| .800                          | Référence aux produits.  |   |    |        |   |
| .840                          | Goujons de dalle de palier avec isolation contre les bruits de choc.<br>01 ISOLA / ISOMODUL / ISOSCALA / ISOTRON / ISOPE / ELKRAG  |   |    |        |   |
| 535                           | Autres armatures spéciales.  |   |    |        |   |
| .012                          | 01 Système d'appuis pour palier<br>02 Marque: ISOMODUL-28-45<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 Selon plan<br>06 Type:<br>ISOMODUL-28-45-OB-Broche-330-S<br>Système d'appui pour palier, pour constructions en béton coulé sur place<br>Amortissement des bruits d'impact évalués<br>Delta L*w: dB 28<br>Résistance VRd: kN 45 (en cas d'ouverture de joint e 20 mm)<br>Ouverture de joint e: mm 10 - 60<br>Catégorie de corrosivité C1 à C3 (très faible à moyenne)<br>Transmission de force: étrier d'armature<br>Absorption de la force transversale: sur tous les côtés<br>Capot insonorisant acoustique 28 dB<br>Ressort elastomère: EPDM, shore A 60 +/- 5°<br>Broche: profil rectangulaire, avec mortier de ciment<br>Broche, matériau: acier à haute limite d'élasticité<br>Limite d'élasticité du broche fsk: N/mm2 355<br>Fourniture: système complet<br>Composants du système: capot insonorisant acoustique ISOMODUL 28 dB sur broche, étrier d'armature, boîtier à | 0   | up | .....  | .....   |
|                               |  |   |    | Report | .....   |

