





| CAN 241 V'15 Texte complet | | Projet: HBt-ISOL - MLV Descriptif: App.escalier241 - Appui pour palier | | | Page 2 7.4.2015 |
|-------------------------------|---|---|----|--------|---|
| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
| 530 | Accessoires d'armature et armatures spéciales | | | |  |
| .800 | Référence aux produits. | | | | |
| .840 | Goujons de dalle de palier avec isolation contre les bruits de choc. 01 ISOLA / ISOMODUL / ISOSCALA / ISOTRON / ISOPE / ELKRAG | | | | |
| 535 | Autres armatures spéciales. | | | | |
| .021 | 01 Système d'appuis pour palier 02 Marque: ISOSCALA-28-30 HBt-ISOL SA 1400 Yverdon-les-Bains Tél. 024 425 20 46 Fax 024 425 20 47 yverdon@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch 03 Selon plan 06 Type: ISOSCALA-28-30 Système d'appui pour palier, pour constructions en béton coulé sur place et éléments en béton Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 28 Résistance VRd: kN 30 (en cas d'ouverture de joint e 20 mm) Ouverture de joint e: mm 10 - 20 Catégorie de corrosivité C1 à C3 (très faible à moyenne) Transmission de force: gaine d'armature pour broche Absorption de la force transversale: sur tous les côtés Boîtier insonorisant 28 dB Ressort elastomère: N°, shore A 65 +/- 3° Broche: goujon rond, acier ETG88 Broche, matériau: acier à haute limite d'élasticité Broche, limite d'élasticité fsk: N/mm2 685 Broche, traitement de surface: zingué à chaud Fourniture: système complet Composants du système: boîtier insonorisant ISOSCALA 28 dB | 0 | up | | |
| | | | | Report | |

| CAN 241 V'15 Texte complet | Projet: HBT-ISOL - MLV Descriptif: App.escalier241 - Appui pour palier | | | | Page 3 7.4.2015 |
|-------------------------------|--|----------|----|---------|--|
| Article | Texte | Quantité | Un | Prix | Montant |
| | Gaine d'armature pour broche Marquage: 3 langues 09 Fourniture et pose. 14 up = pces Total: App.escalier241 - Appui pour palier | | | Report: |  |
| | | | | | |
| | | | | | |