



CAN 315 V'16 Texte complet		Projet: HBT-ISOL - MLV Descriptif: 323 - Appui pour palier			Page 2 6.3.2017
Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
600	Incorporés, évidements, armatures				
	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	Accessoires d'armature, armatures spéciales				
653	Armatures de poinçonnement, goujons de cisaillement, armatures spéciales.				
.823	01 Système d'appuis pour palier 02 Marque: ISOSCALA 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 Type: ISOSCALA-28-60 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 60 (en cas d'ouverture de joint e 20 mm) Ouverture de joint e: jusqu'à mm 10 - 60 Catégorie de corrosivité C1 à C3 (très faible à moyenne) Transmission de force: gaine d'armature pour broche avec étriers supplémentaire 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 Limite d'élasticité du broche fsk: N/mm2 685 Broche, traitement de surface: zingué à chaud Fourniture: système complet	0	up
				Report

Copyright© 2017 by CRB, 8003