





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.				
.061	01 Séparation latérale	0	up
	02 Marque: ELKRAG-E				
	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: ELKRAG-10-E				
	Séparation acoustique tendre				
	dans la zone de perforation				
	de la broche				
	Epaisseur: mm 10.0				
	Masse volumique apparente:				
	kg/m3 30.0				
	Résistance à la traction:				
	N/mm2 0.25				
	Conductivité thermique Lambda:				
	W/mK: 0.036				
	Absorption d'eau après 28				
	jours: Vol. % < 4.0				
	Structure cellulaire: presque				
	totalement fermée				
	Dimensions longueur x largeur:				
	mm 300 x 300				
	Découpe central: mm 80 x 40				
	09 Fourniture et pose.				
	14 up = pces				
.062	01 Séparation latérale	0	up
	02 Marque: ELKRAG-E				
	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: ELKRAG-15-E				
	Séparation acoustique tendre				
	dans la zone de perforation				
	de la broche				
	Epaisseur: mm 15.0				

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
	<p>Masse volumique apparente: kg/m3 30.0 Résistance à la traction: N/mm2 0.25 Conductivité thermique Lambda: W/mK: 0.036 Absorption d'eau après 28 jours: Vol. % < 4.0 Structure cellulaire: presque totalement fermée Dimensions longueur x largeur: mm 300 x 300 Découpe central: mm 80 x 40 09 Fourniture et pose. 14 up = pces</p>			Report:	
.063	<p>01 Séparation latérale 02 Marque: ELKRAG-E 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: ELKRAG-20-E Séparation acoustique tendre dans la zone de perforation de la broche Epaisseur: mm 20.0 Masse volumique apparente: kg/m3 30.0 Résistance à la traction: N/mm2 0.25 Conductivité thermique Lambda: W/mK: 0.036 Absorption d'eau après 28 jours: Vol. % < 4.0 Structure cellulaire: presque totalement fermée Dimensions longueur x largeur: mm 300 x 300 Découpe central: mm 80 x 40 09 Fourniture et pose. 14 up = pces</p>	0	up
.064	<p>01 Séparation latérale 02 Marque: ELKRAG-E 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: ELKRAG-30-E</p>	0	up
	Report				

