

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
241F/12	Constructions en béton coulé s ur place (V'17)				
000	<p>Conditions générales</p> <hr/> <p>Articles de réserve: les articles qui ne correspondent pas aux textes originaux du CAN ne seront introduits que dans les fenêtres de réserve prévues à cet effet et leur numéro sera précédé de la lettre R (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 6). Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les deux premières lignes des articles et des sous-articles fermés sont imprimées, les sous-articles avec variables étant repris, eux, intégralement. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).</p>				
.200	02 Les indications relatives aux règles de rémunération, aux dispositions de métré ainsi qu'aux termes et définitions se trouvent dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont définies en fonction de la spécificité de l'ouvrage projeté.				
400	<p>Réservations et incorporés</p> <hr/> <p>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.</p>				
440	<p>Incorporés et bandes d'appui</p> <hr/>				
.800	Référence aux produits.				
.820	Appui d'escalier isolant contre le bruit de chocs. 01 ISOTREPP / ISODORN / ISOPE				

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
444	Couches de séparation et incorporés d'isolant acoustique.				
.049	01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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 06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-1500-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg jusqu'à 1'500 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 7.5 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet 11 up = pces	0	up
.051	01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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 06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-2000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 1'501-2'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 10.0 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet</p>			Report:
.053	<p>11 up = pces</p> <p>01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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</p> <p>06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-3000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 2'001-3'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 15.0 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°,</p>	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet 11 up = pces				
.054	01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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 06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-4000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 3'001-4'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 20.0 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet 11 up = pces	0	up
.055	01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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 06 Selon plan	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>07 Type: ISOTREPP-5000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 4'001-5'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 25.0 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet</p> <p>11 up = pces</p>			Report:
.056	<p>01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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 06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-6000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 5'001-6'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 30.0 Appui en élastomère:</p>	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
.058	<p>PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet</p> <p>11 up = pces</p> <p>01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP 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</p> <p>06 Selon plan 07 Type: ISOTREPP-8000-L-33 Système d'appui sur mesure pour escaliers en béton coulé sur place Amortissement des bruits d'impact évalués Delta L*w: dB 33 Forme d'appui d'escalier: forme L Epaisseur d'appui porteur: mm 10 Poids de la volée d'escalier revêtements compris, sans charge utile: kg 6'001-8'000 Charge permanente par appui d'escalier: kN jusqu'à 40.0 Appui en élastomère: PUR, épaisseur mm 12 Fabrication: mousse tendre ISOPE Appui en élastomère pour forces horizontales SBR, Shore A 65 +/- 5°, épaisseur mm 10 Longueur d'appui: jusqu'à mm 1'500 Fabrication sur mesure selon vos plans de projet</p> <p>11 up = pces</p>	0	up
.061	<p>01 Fourniture et pose. 04 Système d'appuis pour escalier 05 Marque: ISOTREPP HBT-ISOL SA</p>	0	up
				Report

