

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.410	Volets battants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Patch de fixation DoRondo. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch					
.418	Volet battant.					
.001	01 Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, panneaux publicitaires et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). 04 Patches de fixation DoRondo-PH en EPS avec une plaque en résine phénoplaste collée. Diamètre mm 90. Surface utile mm 40x40. Epaisseur mm 20.	A	0.000	up	0.00	0.00
.420	Volets coulissants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Patch de fixation DoRondo. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch					
.428	Volet coulissant.					
.001	01 Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, panneaux publicitaires et autres					
Online-Offerte 2010.V1.1						

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 3/3
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.410	Volets battants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Cylindre de montage ZyRillo. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet, patères et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.418	Volet battant.					
.001	01 Cylindres de montage ZyRillo-EPS en EPS avec surface ondulée de la gaine et grand poids spécifique. Diamètre mm 70. Surface utile Diamètre mm 50. Epaisseur mm 70. Poids spécifique EPS kg/m3 170.	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	01 Cylindres de montage ZyRillo-EPS en EPS avec surface ondulée de la gaine et grand poids spécifique. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseur mm 70. Poids spécifique EPS kg/m3 170.	A	0.000	up	0.00	0.00
.003	01 Cylindres de montage ZyRillo-PE en PE avec surface ondulée de la gaine. Diamètre mm 70. Surface utile Diamètre mm 50. Epaisseur mm 70.	A	0.000	up	0.00	0.00
.004	01 Cylindres de montage					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
.420	ZyRillo-PE en PE avec surface ondulée de la gaine. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseur mm 70.	A	0.000	up	0.00	0.00
	Volets coulissants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Cylindre de montage ZyRillo. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet, patères et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.428	Volet coulissant.					
.001	01 Cylindres de montage ZyRillo-EPS en EPS avec surface ondulée de la gaine et grand poids spécifique. Diamètre mm 70. Surface utile Diamètre mm 50. Epaisseur mm 70. Poids spécifique EPS kg/m3 170.	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	01 Cylindres de montage ZyRillo-EPS en EPS avec surface ondulée de la gaine et grand poids spécifique. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseur mm 70. Poids spécifique EPS kg/m3 170.	A	0.000	up	0.00	0.00
.003	01 Cylindres de montage ZyRillo-PE en PE avec surface ondulée de la gaine. Diamètre mm 70. Surface utile Diamètre mm 50. Epaisseur mm 70.	A	0.000	up	0.00	0.00
.004	01 Cylindres de montage ZyRillo-PE en PE avec surface ondulée de la gaine. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseur mm 70.	A	0.000	up	0.00	0.00
	TOTAL 347					0.00

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 3/3
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.410	Volets battants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Cylindre de montage Rondoline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch Éléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, patères, panneaux publicitaires et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.418	Volet battant.					
.001	01 Cylindres de montage Rondoline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Diamètre mm 90. Surface utile Diamètre mm 70. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	01 Cylindres de montage Rondoline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
.420	Volets coulissants					
.800	<p>Référence aux produits. 01 Marque, Type: Cylindre de montage Rondoline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p> <p>Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, patères, panneaux publicitaires et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p>					
.428	Volet coulissant.					
.001	<p>01 Cylindres de montage Rondoline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Diamètre mm 90. Surface utile Diamètre mm 70. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	<p>01 Cylindres de montage Rondoline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 105. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	<p>Référence aux produits. 01 Marque, Type: Cylindre de montage Rondoline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p>					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Cales d'appui pour avant-toit, tentes solaires et autres charges de compression élevées que comme éléments de montage pour patères, colliers à tuyaux et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.581	Suppléments sur stores bannes.					
.500	Mode de pose spécial.					
.504	02 Cylindres de montage Rondoline-PU en mousse dure PU (polyuréthane). Diamètre mm 90. Surface utile Diamètre mm 50. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 300. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.505	02 Cylindres de montage Rondoline-PU en mousse dure PU (polyuréthane). Diamètre mm 125. Surface utile Diamètre mm 85. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 300. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
	TOTAL 347					0.00

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 4/4
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.410	Volets battants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Carreau de montage Quadroline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, patères, panneaux publicitaires et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.418	Volet battant.					
.001	01 Carreaux de montage Quadroline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Tailles mm 98x98. Surface utile mm 78x78. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	01 Carreaux de montage Quadroline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Tailles mm 138x98. Surface utile mm 118x78. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
.420	Volets coulissants					
.800	<p>Référence aux produits. 01 Marque, Type: Carreau de montage Quadroline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p> <p>Eléments de montage pour colliers à tuyaux, arrêts de volet et tourniquets, patères, panneaux publicitaires et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p>					
.428	Volet coulissant.					
.001	<p>01 Carreaux de montage Quadroline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Tailles mm 98x98. Surface utile mm 78x78. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	<p>01 Carreaux de montage Quadroline-EPS en EPS avec grand poids spécifique. Tailles mm 138x98. Surface utile mm 118x78. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique EPS kg/m3 170. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	<p>Référence aux produits. 01 Marque, Type: Carreau de montage Quadroline. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p>					

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 4/4	
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag	
	Zusammenfassung						
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)						0.00
	Total Brutto						0.00
	Konditionen						
	Total Netto						0.00
Online-Offerte 2010.V1.1							

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.420	Volets coulissants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Plaque de montage universel UMP. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch					
.428	Volet coulissant.					
.001	01 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). 04 Plaques de montage universel UMP-ALU-Z (cylindriques) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. 13 Diamètre mm 125. Surface utile mm 75x60. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.002	01 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en					
Online-Offerte 2010.V1.1						

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 2/7
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>04 Plaques de montage universel UMP-ALU-Q (quadratique) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste.</p> <p>13 Tailles mm 138x138. Surface utile mm 110x70. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.003	<p>01 Eléments de montage pour tentes solaires, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>04 Plaques de montage universel UMP-ALU-R (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste.</p> <p>13 Tailles mm 238x138. Surface utile mm 170x110. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	<p>Référence aux produits.</p> <p>01 Marque, Type: Plaque de montage universel UMP. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p>					
.581	Suppléments sur stores bannes.					
.500	Mode de pose spécial.					
.504	02 Eléments de montage pour tentes solaires, rails de					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>guidage pour volets coulissants, avant-toits legers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-R (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 238x138. Surface utile mm 170x110. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.505	<p>02 Eléments de montage pour escaliers, tentes solaires, avant-toits et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-TRI (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée deux plaques en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 240x138. Surface utile mm 162x80. Epaisseurs mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 300. Vis Fischer FUR 14x140 F US. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.506	<p>02 Eléments de montage pour escaliers, tentes solaires, avant-toits et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-TRI (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée deux plaques en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 240x138. Surface utile mm 162x80. Epaisseurs mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300.</p>					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Poids spécifique PU kg/m3 300. Tige fileté Fischer FIS A M10x130. Douille d'ancrage Fischer FIS H 16x85 K. Cartouche de résine Fischer FIS V 360 S. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.583	Suppléments sur stores à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	02 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-Z (cylindriques) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Diamètre mm 125. Surface utile mm 75x60. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.412	02 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-Q (quadratique) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 138x138. Surface utile mm 110x70. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
.413	<p>02 Eléments de montage pour tentes solaires, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>Plaques de montage universel UMP-ALU-R (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste.</p> <p>Tailles mm 238x138.</p> <p>Surface utile mm 170x110.</p> <p>Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300.</p> <p>Poids spécifique PU kg/m3 200.</p> <p>Vis Fischer FUR 10x135 T.</p> <p>P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.584	Suppléments sur stores verticaux à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	<p>02 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>Plaques de montage universel UMP-ALU-Z (cylindriques) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste.</p> <p>Diamètre mm 125.</p> <p>Surface utile mm 75x60.</p> <p>Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300.</p> <p>Poids spécifique PU kg/m3 200.</p> <p>Vis Fischer FUR 10x135 T.</p> <p>P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.412	02 Eléments de montage pour garde-corps et mains courantes, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-Q (quadratique) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 138x138. Surface utile mm 110x70. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.413	<p>02 Eléments de montage pour tentes solaires, rails de guidage pour volets coulissants, avant-toits légers, luminaires d'extérieur et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Plaques de montage universel UMP-ALU-R (rectangulaires) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 238x138. Surface utile mm 170x110. Epaisseurs mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 10x135 T. P99 *Epaisseur:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
	TOTAL 347					0.00

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 7/7
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Console pour charges lourdes SLK. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch Éléments de montage pour escaliers, tentes solaires, avant-toits et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).					
.581	Suppléments sur stores bannes.					
.500	Mode de pose spécial.					
.504	02 Consoles pour charges lourdes SLK-ALU-Q (quadratique) en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 198x198. Surface utile mm 172x110. Epaisseurs mm 100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 300. Vis Fischer FUR 14x140 F US. P99 *Epaisseur:*					
	99	A	0.000	up	0.00	0.00
	TOTAL 347					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 2/2
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Equerre Tra-Wik. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch					
.582	Suppléments sur stores verticaux.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	02 Eléments de montage pour garde-corps entre embrasures de la porte et de la fenêtre, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Equerres Tra-Wik-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x112. Surface utile mm 84x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99	A	0.000	up	0.00	0.00
.583	Suppléments sur stores à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	02 Eléments de montage pour					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>garde-corps entre embrasures de la porte et de la fenêtre, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Equerres Tra-Wik-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x112. Surface utile mm 84x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:*</p>					
	P99	A	0.000	up	0.00	0.00
.584	Suppléments sur stores verticaux à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	<p>02 Eléments de montage pour garde-corps entre embrasures de la porte et de la fenêtre, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Equerres Tra-Wik-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x112. Surface utile mm 84x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200 220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:*</p>					
	P99	A	0.000	up	0.00	0.00
	TOTAL 347					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 3/3
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
347	Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					
.000	Conditions générales					
	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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).					
.400	Contrevents					
.410	Volets battants					
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Élément pour fixation des gonds K1. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch					
.418	Volet battant.					
.001	01 Éléments de montage pour gonds pour volets, rails de guidage pour volets coulissants, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). 04 Éléments pour fixation des gonds K1-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. 18 Tailles mm 280x125. Surface utile mm 105x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99					
.420	Volets coulissants	A	0.000	up	0.00	0.00
.800	Référence aux produits. 01 Marque, Type: Élément pour fixation des gonds K1. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p>					
.428	Volet coulissant.					
.001	<p>01 Eléments de montage pour gonds pour volets, rails de guidage pour volets coulissants, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>04 Eléments pour fixation des gonds K1-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste.</p> <p>13 Tailles mm 280x125. Surface utile mm 105x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m³ 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.500	Stores en toile					
.580	Suppléments sur stores en toile					
.800	<p>Référence aux produits.</p> <p>01 Marque, Type: Elément pour fixation des gonds K1. Dosteba AG Länggenstrasse 413 Postfach 204 CH-8184 Bachenbülach Tel.: +41 (0)43 277 66 00 Fax: +41 (0)43 277 66 11 dosteba@dosteba.ch www.dosteba.ch</p>					
.582	Suppléments sur stores verticaux.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	<p>02 Eléments de montage pour gonds pour volets, rails de guidage pour volets coulissants, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW).</p> <p>Eléments pour fixation des gonds K1-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier</p>					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x125. Surface utile mm 105x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.583	Suppléments sur stores à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	<p>02 Eléments de montage pour gonds pour volets, rails de guidage pour volets coulissants, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Eléments pour fixation des gonds K1-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x125. Surface utile mm 105x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200. Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99</p>	A	0.000	up	0.00	0.00
.584	Suppléments sur stores verticaux à projection.					
.400	Mode de pose spécial.					
.410	Pose sur support spécial.					
.411	<p>02 Eléments de montage pour gonds pour volets, rails de guidage pour volets coulissants, montages de garde-corps aux angles de bâtiment et autres montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants composites en polystyrène expansé (EPS) et laine de pierre (SW). Eléments pour fixation des gonds K1-PH en mousse dure PU (polyuréthane) renforcée d'une plaque en acier moussée-injectée, une plaque en alu et une plaque en résine phénoplaste. Tailles mm 280x125. Surface utile mm 105x45. Types mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Poids spécifique PU kg/m3 200.</p>					
Online-Offerte 2010.V1.1						

Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Vis Fischer FUR 8x100 T. P99 *Type:* 99 TOTAL 347	A	0.000	up	0.00	0.00 0.00

NPK Volltext	Dosteba					12.04.2011 Seite 5/5
Position	Text	MA	Menge	ME	Preis	Betrag
	Zusammenfassung					
	347 Protection des baies contre le soleil et les intempéries F/09 (V'09)					0.00
	Total Brutto					0.00
	Konditionen					
	Total Netto					0.00
Online-Offerte 2010.V1.1						