

CAN Constr Texte complet	Projet: <b>SAE - ACO Passavant AG</b> Descriptif: <b>DN100 - Elément de rehausse</b>				Page 1 27.6.2016
Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
<p><b>237F/12</b></p> <p>000</p> <p>.200</p> <p>500</p> <p>510</p> <p>512</p> <p>.401</p>	<p><b>Canalisations et évacuation des eaux (V'16)</b></p> <p><b>Conditions générales</b></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. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).</p> <p>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.</p> <p><b>Caniveaux et canaux</b></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> <p><b>Caniveaux et cunettes</b></p> <hr/> <p>Caniveaux à fentes, y compris prestations supplémentaires et coupes.</p> <p>01 ACO Elément de rehausse centrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG</p>	<p>0</p>	<p>up</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
<p>Peterer Bau</p>	<p>Report</p>				<p>.....</p>

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse centrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100904 long. 100 cm ACO type 100905 long. 50 cm				
.402	01 ACO Elément de rehausse centrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse centrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100520 long. 100 cm ACO type 100523 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.403	01 ACO Elément de rehausse centrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse centrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100521 long. 100 cm ACO type 100524 long. 50 cm				
.404	01 ACO Elément de rehausse centrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse centrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100522 long. 100 cm ACO type 100525 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.405	01 ACO Elément de rehausse excentrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse excentrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
.406	06 hauteur cm 6 99 ACO type 100906 long. 100 cm ACO type 100907 long. 50 cm  01 ACO Elément de rehausse excentrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse excentrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 1500 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm <sup>2</sup> /m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100551 long. 100 cm ACO type 100611 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.407	01 ACO Elément de rehausse excentrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse excentrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm <sup>2</sup> /m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100552 long. 100 cm ACO type 100612 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.408	01 ACO Elément de rehausse excentrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse excentrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm <sup>2</sup> /m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100553 long. 100 cm ACO type 100613 long. 50 cm				
.409	01 ACO Elément de rehausse à double fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse à double fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 2 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm <sup>2</sup> /m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100200 long. 100 cm ACO type 100204 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.411	01 ACO Elément de rehausse à double fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	aco@aco.ch www.aco.ch			Report:	.....
	03 Elément de rehausse à double fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 2 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180				
	05 up = pce				
	06 hauteur cm 8				
	99 ACO type 100201 long. 100 cm ACO type 100205 long. 50 cm				
.412	01 ACO Elément de rehausse à double fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433.	0	up	.....	.....
	02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch				
	03 Elément de rehausse à double fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 2 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50, ou 100,0 section de l'avaloir cm2/m 180				
	05 up = pce				
	06 hauteur cm 10				
	99 ACO type 100202 long. 100 cm ACO type 100206 long. 50 cm				
.413	01 ACO Elément de rehausse à double fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433.	0	up	.....	.....
	02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch				
	03 Elément de rehausse à double fente, sans fixation, sans caniveau				
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	largeur de fente cm 2 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100203 long. 100 cm ACO type 100207 long. 50 cm				
.414	01 ACO Elément de rehausse à triple fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse à triple fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 3 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100208 long. 100 cm ACO type 100212 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.415	01 ACO Elément de rehausse à triple fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse à triple fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 3 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
.416	05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100209 long. 100 cm ACO type 100213 long. 50 cm  01 ACO Elément de rehausse à triple fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse à triple fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 3 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180  05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100210 long. 100 cm ACO type 100214 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.417	01 ACO Elément de rehausse à triple fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse à triple fente, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 3 x 0,8 diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 ou 100 section de l'avaloir cm2/m 180  05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 1002211 long. 100 cm ACO type 100215 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.418	01 Elément de service pour ACO Elément de rehausse	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....



Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de service centrique, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100908				
.419	01 Elément de service pour ACO Elément de rehausse en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de service centrique, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100614	0	up	.....	.....
.421	01 Elément de service pour ACO Elément de rehausse en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de service centrique, sans caniveau,	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100615				
.422	01 Elément de service pour ACO Elément de rehausse en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de service centrique, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100616	0	up	.....	.....
.423	01 Insert centrique pour élément de service pour ACO Elément de rehausse centrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Insert pour élément de service, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 8,0 longueur cm 46,0 05 up = pce 99 ACO type 100617	0	up	.....	.....
.424	01 Insert excentrique pour	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	élément de service pour ACO Elément de rehausse excentrique en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Insert pour élément de service, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 9,6 longueur cm 48,5 05 up = pce 99 ACO type 100128				
.425	01 Insert double fente pour élément de service pour ACO Elément de rehausse à double fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Insert double fente pour élément de service, sans caniveau, sans grille diamètre intérieur cm 10,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 10,6 longueur cm 48,5 05 up = pce 99 ACO type 100124	0	up	.....	.....
.426	01 Insert triple fente pour élément de service pour ACO Elément de rehausse à triple fente en acier inox V2A pour ACO Drain Multiline Caniveaux de drainage en béton polymère selon SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>Netstal                      Tél. 055 645 53 00                      aco@aco.ch www.aco.ch</p> <p>03 Insert triple fente pour                      élément de                      service, sans caniveau,                      sans grille                      diamètre intérieur cm 10,0                      matériau: acier inox V2A                      classe A-D                      largeur cm 10,6                      longueur cm 48,5</p> <p>05 up = pce                      99 ACO type 100125</p>			Report:	.....
.427	<p>01 Grille perforée pour                      élément de service                      pour ACO Drain Multiline                      Caniveaux de drainage en                      béton polymère selon SN EN                      1433.                      Matériau: acier inox V2A                      classe A15 praticable                      largeur cm 11,0                      hauteur cm 7,5                      longueur cm 50</p> <p>02 ACO Passavant AG                      Netstal                      Tél. 055 645 53 00                      aco@aco.ch www.aco.ch</p> <p>05 up = pce                      99 ACO type 100618</p>	0	up	.....	.....
.428	<p>01 Grille à fente longitudinale                      pour élément de service                      pour ACO Drain Multiline                      Caniveaux de drainage en                      béton polymère selon SN EN                      1433.                      Matériau: acier inox V2A                      classe A15, praticable                      largeur cm 11,0                      hauteur cm 7,5                      longueur cm 50</p> <p>02 ACO Passavant AG                      Netstal                      Tél. 055 645 53 00                      aco@aco.ch www.aco.ch</p> <p>05 up = pce                      99 ACO type 100619</p>	0	up	.....	.....
.429	<p>01 Grille à fente                      pour élément de service                      pour ACO Drain Multiline                      Caniveaux de drainage en                      béton polymère selon SN EN                      1433.</p>	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	Matériau: acier inox V2A classe D400, carrossable largeur cm 11,0 hauteur cm 7,5 longueur cm 50 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100620				
.431	01 Grille à fente, fente 5 mm pour ACO Elément de rehausse centrique Matériau: acier inox V2A classe A15 longueur cm 100 ou 50 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 03 Elément de rehausse centrique, sans fixation, sans caniveau largeur de fente cm 1,8 diamètre intérieur cm 15,0 matériau: acier inox V2A classe A-D largeur cm 12,3 longueur cm 50, ou 100,0 section de l'avaloir cm <sup>2</sup> /m 180 05 up = pce 99 ACO type 200791 long. 100 cm ACO type 200793 long. 50 cm	0	up	.....	.....
.432	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse centrique et excentrique Matériau: acier inox V2A classe A15 largeur cm 3,2 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100903	0	up	.....	.....
.433	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse centrique et excentrique	0	up	.....	.....
Peterer Bau				Report	.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	Matériau: acier inox V2A classe A15 largeur cm 3,2 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100530				
.434	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse centrique et excentrique Matériau: acier inox V2A classe A15 largeur cm 3,2 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100531	0	up	.....	.....
.435	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse centrique et excentrique Matériau: acier inox V2A classe A15 largeur cm 3,2 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100532	0	up	.....	.....
.436	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à double fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 3,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100232	0	up	.....	.....
.437	01 Plaque frontale à emboîter pour	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	ACO Elément de rehausse à double fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 3,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100233				
.438	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à double fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 3,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100234	0	up	.....	.....
.439	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à double fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 3,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100235	0	up	.....	.....
.441	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à triple fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 4,8 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 6 99 ACO type 100236	0	up	.....	.....
.442	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse	0	up	.....	.....
Peterer Bau	Report				.....

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:	.....
	à triple fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 4,8 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 8 99 ACO type 100237				
.443	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à triple fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 4,8 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 10 99 ACO type 100238	0	up	.....	.....
.444	01 Plaque frontale à emboîter pour ACO Elément de rehausse à triple fente excentrique Matériau: acier inox V2A largeur cm 4,8 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 06 hauteur cm 12 99 ACO type 100239	0	up	.....	.....
.445	01 Insert pour dalle pour surface à choix pour ACO Elément de rehausse classe B125 largeur cm 16,2 longueur cm 100 ou 50 02 ACO Passavant AG Netstal Tél. 055 645 53 00 aco@aco.ch www.aco.ch 05 up = pce 99 ACO type 100150 long. 100 cm ACO type 100151 long. 50 cm	0	up	.....	.....
	<b>Total: DN100 - Elément de rehausse</b>				.....
Peterer Bau					