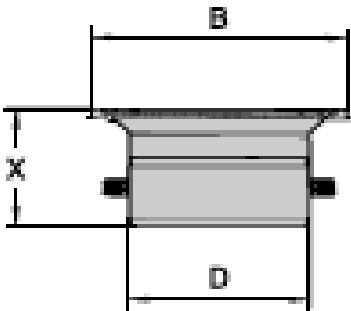
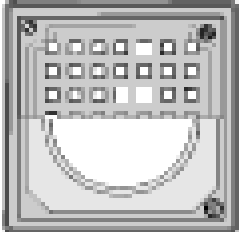
 <b>STANDARD ELEMENTAIRE</b> <i>ELEMENT STANDARD</i>	<b>GRILLE CARREE POUR DALOT SANITAIRE (BLUCHER)</b> <b>SQUARE GRID TO SANITARY SCUPPER (BLUCHER)</b>		<div> <div>B.55.14.A5.08</div> <div>REV A</div> </div> <div>Page 1 sur 1</div>											
<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Locaux sanitaire <b>APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE</b> Passagers Militaire Méthanier Rapide		<b>MAIN USES</b> Sanitary rooms <b>POTENTIAL SHIP APPLICABILITY</b> Passengers Military <del>LNG Tanker</del> High speed craft												
<b>DOCUMENTS DE REFERENCE</b> Dalot :B5512A514 <b>MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE</b> : Acier Inoxydable AISI 316L Carrelage		<b>REFERENCE DOCUMENTS</b> Grid :B5512A514 <b>MATERIAL / TREATMENT SURFACE</b> Stainless steel AISI 316L tiling												
<b>CARACTERISTIQUES</b>		<b>CHARACTERISTICS</b>												
														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Diam. D mm</th> <th>X mm</th> <th>B mm</th> <th>Poids kg</th> <th>Référence Objet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>110</td> <td>72</td> <td>155</td> <td>0.7</td> <td>SA041232</td> </tr> </tbody> </table>					Diam. D mm	X mm	B mm	Poids kg	Référence Objet	110	72	155	0.7	SA041232
Diam. D mm	X mm	B mm	Poids kg	Référence Objet										
110	72	155	0.7	SA041232										
Resp. Standardisation : : R. GREGOIRE 05/05/09		Resp. Fonction Technique : R. GREGOIRE Le 05/05/09		Rév. A : (JM LEBEAU 04/05/09)Création du dalot.										