

Figure 310/311: Grille d'écoulement des eaux GT 100/4B_S50



Figure 310

Ressort de serrage et grille basculable avec dispositif de blocage. Nouveauté mondiale ! Avec garniture en élastomère. Plate. Classe de charge D400. Bandes de sécurité pour les deux roues. Sur socle en béton 900 mm centré, hauteur 210 mm.

Abmessungen/Gewicht

Modèle	GT 100/4B_S50
Dimensions extérieures	900 x 900 mm
Hauteur	210 mm
Dimensions de la grille	521 x 372.9 mm
Surface d'avalement	725 cm ³
Poids	180 kg

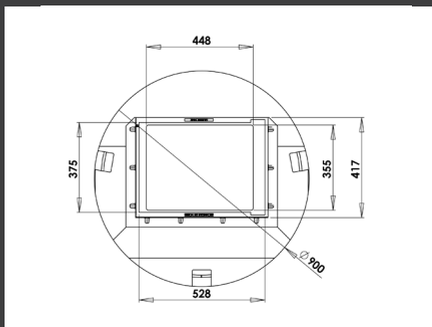
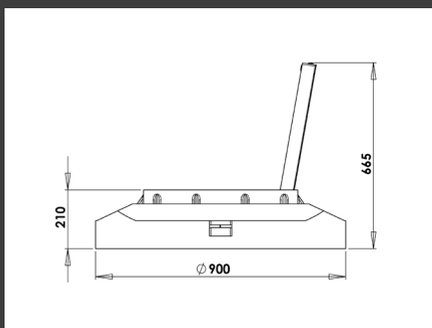


Figure 311 poisson:

Grille d'écoulement des eaux GT 100/4B_S50_poisson. Mêmes propriétés que la figure 310 avec impression d'un poisson sur la grille.

Demandes : info@techniquedevoirie.ch



Protection



Pour montrer aux passants dans quelle direction l'eau s'écoule et afin de protéger nos cours d'eau de la pollution, mais aussi pour indiquer aux pompiers de manière rapide et claire lors d'une intervention, que cette eau ou le liquide d'extinction employé s'écoulent directement et sans nettoyage dans les eaux superficielles, vous avez la possibilité de vous procurer une telle grille avec une truite gravée en relief. Ceci est judicieux lorsque les eaux usées sont acheminées directement dans un ruisseau sans passer par un collecteur et sans épuration.

L'Inventeur



Roland Tschupp

Inventeur

„Après une formation de pépiniériste dans la région de Lausanne, je me suis installé en 1992 dans le canton de Glaris où je vis aujourd'hui encore avec ma famille. Lorsque les utilisateurs me faisaient part de leur insatisfaction concernant la manipulation des grilles à ressort de serrage, je me suis décidé à développer moi-même une grille innovante qui répond parfaitement aux besoins du marché.“



de voirie S.à.r.l

Fabricant et distributeur:

Technique de voirie S.à.r.l
Zigerribiweg 37
8753 Mollis
+41 76 566 33 52
info@techniquedevoirie.ch