

CADRE ET GRILLE CARREE CONCAVE/PLATE - TRAFIC INTENSE | E 600

Marque INJEQ®



NORME
NM 10-9-001
EN 124



DESCRIPTION

Dispositif de couronnement composé de cadre et grille concave ou plate
Grille à double articulation indétachable et système de verrouillage par barreaux élastiques et serrure
Joint en polyéthylène amortisseur aux 4 coins, protège du bruit et réduit les vibrations
Cadre carré muni, pour l'ancrage, de pattes de scellement

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 5, Classe E600
Destinés aux routes à trafic intense et aux voies ou zones soumises à des charges particulièrement élevées.

REVETEMENT

Surface avec motif antidérapant
Revêtement par peinture noire bitumineuse

MATIERE

Fonte ductile (FGS 500-7) suivant la norme ISO 1083

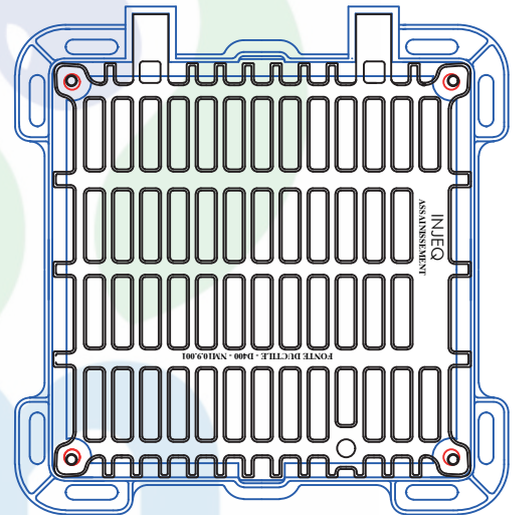
OPTION

Verrouillage optionnel pour sécuriser la grille par ajout d'un verrou à clé spéciale
Marquage personnalisé à la demande

DIMENSIONS

Référence	Forme de la grille	dimension hors cadre	Dimension de la grille	hauteur du cadre
		(mm)		
FTM-E600-2	plate/concave	930x930	800x800	100

Normes, Poids et mesures, croquis indicatifs
Dimensions en mm



FTM se réserve la possibilité de modifier sans préavis les caractéristiques des produits figurant sur le présent document.