

# CADRE ET GRILLE CARREE CONCAVE/PLATE - TRAFIC INTENSE | D 400

Marque INJEQ®



NORME  
NM 10-9-001  
EN 124

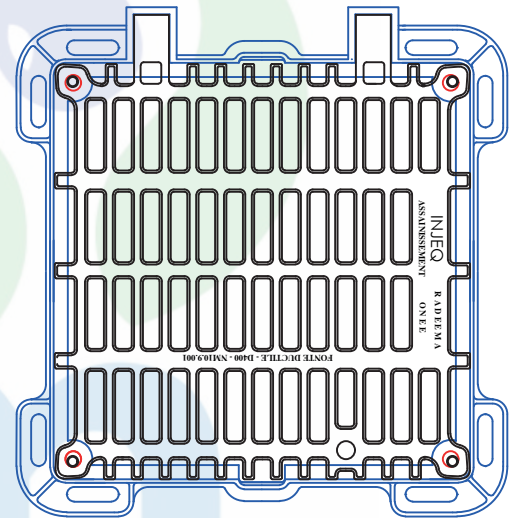
DESCRIPTION

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 4, Classe D400  
Voies de circulation, les rues/routes (y compris piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous véhicules routiers.



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-D400-5	plate/concave	930x930	800x800		100
FTM-D400-6	plate/concave	830x830	700x700		100
FTM-D400-7	plate/concave	730x730	600x600		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.