

KIO 1100

grande dimension

C250

rond

FICHE TECHNIQUE

Dispositif de fermeture en matériau composite de classe C250, conforme à la norme EN 124-5.

Adapté pour des mises en œuvre spécifiques telles que stations service, dépôts de carburant, regards techniques ou gros regards de branchement, ...



Système de verouillage par trois vis en acier inox à tête cylindrique 6 pans creux et écrou laiton noyé dans le cadre

Support de levage pour manipulation

Couvercle rond avec une surface antidérapante et zone de marquage

Nez d'ancrage

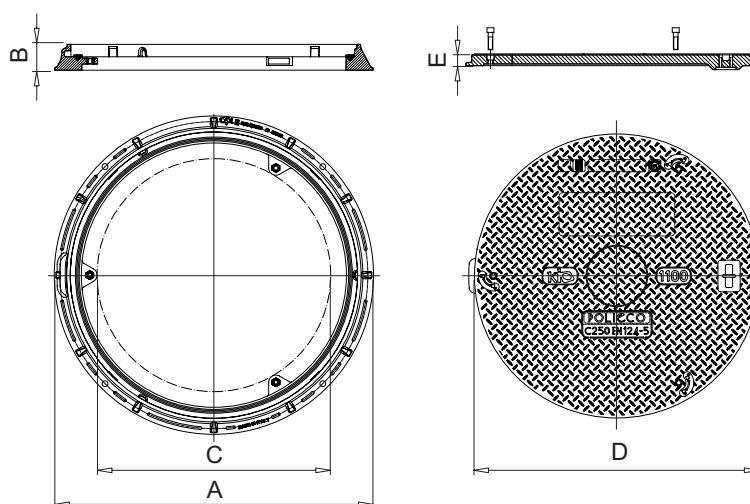
étanche

Joint d'étanchéité SBR

Cadre rond muni d'un système d'ancrage optimal garantissant durabilité et résistance du scellement

en option

Personnalisation: Marquage, Logo



DIMENSIONS

Référence KIO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	F (mm)	D (mm)	E (mm)	Poids (Kg)
K1100C250VE	∅ 1100	89,5	∅ 805	∅ 905	∅ 985	37.50	54.00