



**AQUADUCTIL S.L.**

ref. **EXTREM600**



**[ES] - Información técnica**

- Registro articulado con apertura a 120° y extracción a 90°.
- Opcional sistema anti robo mediante un tornillo en la articulación.
- Cierre automático en fundición dúctil y apertura con herramientas estándar
- Opcional sistema anti apertura mediante cierre en acero inoxidable y llave codificada.
- Junta de Poliuretano amarilla garantizando un perfecto asentamiento y una ausencia de ruido en situaciones de tráfico intenso.
- 40-60 micras de esmalte negro secado al horno contra la oxidación.
- Producto Normalizado según Norma EN124-2 clase D400

**[ENG] - Technical info**

- Hinged Cover openings at 120° and extraction at 90°
- Optional Anti-theft system design by bolt on hinge
- Automatic locking made in ductile iron and opening with standard tool.
- Optional locking device in stainless steel and head's bolt under customer requirements
- New design of yellow Polyurethane ring on frame to prevent noise and vibration
- 40-60 microns of Stoving Enamel in black color against corrosion
- Ductile iron manhole cover & frame according Standard EN124-2 class D400

**[PT] - Informação técnica**

- Sistema de dobradiça com a abertura da tampa ate 120°.
- Sistema de fechamento de segurança que impide a abertura acidental da tampa frente ao trânsito de veículos.
- Nao necessita de ferramenta especifica para ser manobrada.
- Opções: Sistema de fechadura com parafuso de aço.
- Junta de Poliuretano amarela garante uma solução perfeita e ausencia de ruido em situações de intenso tráfego.
- 40-60 microns de esmalte preto secado al forno contra oxidação.
- Produto Normalizado segum Norma EN124-2 classe D400

CODE	COVER DIMENSION	FRAME DIMENSION	FRAME DEPTH	CLEAR OPENING	UN // PALET
EXTREM600	Ø 650 mm	Ø 785 mm	100 mm	Ø 600 mm	12