

*imagen referencial

DESCRIPCIÓN

Dispositivo cuadrado de acero dúctil. Conforme a la clase C-250 de norma UNI EN 124. Fuerza de ensayo 250 KN.

CARACTERÍSTICAS

Marco para tapa cuadrada de 595 x 595mm.

ZONA DE INSTALACIÓN

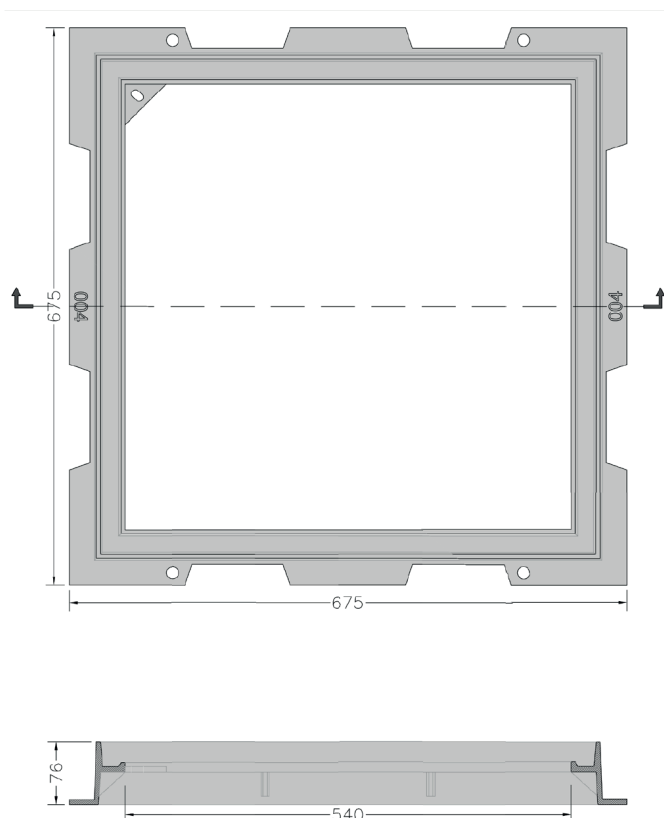
Se recomienda instalar en aceras de estacionamiento para automóviles y calzadas con tránsito liviano. Además, en zonas peatonales y zonas similares.

REVESTIMIENTO

Pintura bituminosa, esmalte con resina fenólica y asfaltos especiales. Brinda adherencia, flexibilidad, resistencia a la intemperie y al contacto con el agua y humedad. Acabado semimate color negro.

MARCADO

Las tapas se identifican con sello de fabricación impreso en el producto y textos requeridos por normas. Tapa con antideslizante.



**TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN EN MILÍMETROS AL
MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO**

DESCRIPCIÓN	PESO KG
004 - MARCO DÚCTIL PASO SIMPLE 674 x 674 C250	14