



Materiale:

- Telaio e coperchio in ghisa sferoidale

Carico:

- Classe D400 transito veloce o F900 operazioni di volo

Lineamenti:

- Cerniere
- Molle a gas, come aiuto d'apertura
- Impermeabile ,con in alto la guarnizione speciale, resistente all'acqua ,all'olio e alla benzina
- Con la sicurezza antichiusura
- Coperchio con superficie antiscivolo con l'incavo per l'etichetta per la descrizione del tombino
- Con bloccaggio antispostamento

Chiusura:

- Coperchi con chiusure rapide standard, ulteriori chiusure su richiesta

Applicazione:

- Coperchio per tombini portacavi e comunicazione

Versione:

- Senza elemento in bitume prefabbricato
- Con elemento in bitume prefabbricato

Opzionale:

- Con monitoraggio

Specificazione

Senza elemento prefabbricato

Coperchio per tombini portacavi Wibatec, - tipo S-KSA-D-070-075-TW coperchio per tombini portacavi in ghisa, classe D400 secondo EN 124, misura interna 700 x 750 mm. Telaio e coperchio in ghisa sferoidale, telaio da sovrapposizione alla struttura di costruzione, altezza del telaio 130 mm, con spostamento orizzontale integrato del coperchio. Con superficie antiscivolo con l'incavo per l'etichetta per la descrizione del tombino (50 x 100 mm), con cerniere e barre a molla per una facile apertura. Coperchio impermeabile ,con in alto la guarnizione speciale, resistente all'acqua, all'olio e alla benzina. Coperchio con sicurezza antichiusura, con bloccaggio a vite(VK17/SK19), La quale consente una chiusura senza sollevare il coperchio. Angolo d'apertura ca. 105°.

Dimensione esterna del telaio 960 x 1100 x 130 mm.

Con elemento prefabbricato

Coperchio per tombini portacavi Wibatec, - tipo S-KSA-D-070-075-TW-FT34 coperchio per tombini portacavi in ghisa, classe D400 secondo EN 124, misura interna 700 x 700 mm. Telaio e coperchio in ghisa sferoidale, telaio da sovrapposizione alla struttura di costruzione, con spostamento orizzontale integrato del coperchio. Con superficie antiscivolo con l'incavo per l'etichetta per la descrizione del tombino (50 x 100 mm), con cerniere e barre a molla per una facile apertura. Coperchio impermeabile ,con in alto la guarnizione speciale, resistente all'acqua, all'olio e alla benzina. Coperchio con sicurezza antichiusura, con bloccaggio a vite (VK17/SK19), La quale consente una chiusura senza sollevare il coperchio. Angolo d'apertura ca. 105°. Come da elemento prefabbricato in calcestruzzo, è munito da 4 viti di regolazione in altezza, 4 fori per il riempimento uniforme di calcestruzzo e 4 viti per il fissaggio del blocco.

Dimensione esterna del telaio 1250 x 1250 x 340 mm.