



## 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-070-145-TW coperchio per tombini portacavi in ghisa, classe D400 secondo EN 124, misura interna 1450 x 750 mm. Telaio e coperchio in ghisa sferoidale, EN-GJS-500, telaio da sovrapposizione alla struttura di costruzione, altezza del telaio 130 mm, con spostamento orizzontale integrato del coperchio. Con superficie antiscivolo, coperchio a 2 ante 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. Senza barra trasversale al centro, tutti e due i coperchi con sicurezza antichiusura con bloccaggio a vite (VK17/SK19), La quale consente una chiusura senza sollevare il coperchio. Angolo d'apertura ca. 105° per entrambi

Dimensione esterna del telaio 1720 x 1100 x 130 mm.

### Con elemento prefabbricato

Coperchio per tombini portacavi Wibatec, tipo S-KSA-D-070-140-TW-FT34 coperchio per tombini portacavi in ghisa, classe D400 secondo EN 124, misura interna 1400 x 700 mm. Telaio e coperchio in ghisa sferoidale, telaio da sovrapposizione alla struttura di costruzione, con spostamento orizzontale integrato del coperchio. Coperchio a 2 ante 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. Senza barra trasversale al centro. Entrambi i coperchi con sicurezza antichiusura, con bloccaggio a vite (VK17/SK19), La quale consente una chiusura senza sollevare il coperchio. Angolo d'apertura ca. 105° per entrambi. Come da elemento prefabbricato in calcestruzzo, è munito da 4 viti di regolazione in altezza, 8 fori per il riempimento uniforme di calcestruzzo e 4 viti per il fissaggio del blocco.

Dimensione esterna del telaio 1250 x 1900 x 340 mm.