

# Flangia in acciaio inox divisa

per la posa successiva di tasselli

## FAG1x350/80 A2

Cod. art.: 910983500, GTIN: 4052487021265

Per la posa di tasselli in cavità/aperture presenti in muri o plinti di fondazione, con condotte per fluidi già posate.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

## FATTI

### Vantaggi:

- finitura divisa per condotte per fluidi già posate
- finiture personalizzate, realizzabili secondo le specifiche fornite dai clienti
- disponibile anche con più passaggi e diversi diametri

### Dotazione:

- Flangia in acciaio inox
- Guarnizione superficiale
- Elementi di fissaggio

## Dimensioni:

- La dimensione standard del Øe della flangia corrisponde al Øi del tubo di rivestimento + ca. 150 mm (con un passaggio, per maggiori dettagli consultare il dépliant)
- Lunghezza superiore standard: 80 mm

## Campo d'applicazione:

- Classe di esposizione all'acqua DIN 18533: W1-E e W2.1-E
- calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1, calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2

## Materiale:

- Flangia: acciaio inox V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L)
- Guarnizione superficiale: EPDM
- Elementi di fissaggio: acciaio inox V4A (AISI 316L)

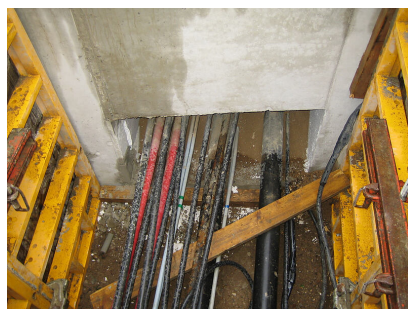
## PROPRIETÀ

Tubo di rivestimento Ø<sub>i</sub> (mm): 350

Tubo di rivestimento spessore muro (mm) S: 3

Dimensioni standard flangia (mm): 500

## IMMAGINI



## ACCESSORI NECESSARI



Massa sigillante EGO