

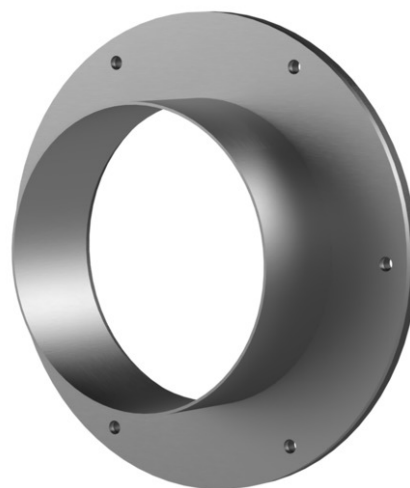
Tenuta. Sempre. Affidabile.

## Flangia in acciaio inox per la posa successiva di tasselli

FA1x250/80/0 A2

Cod. art.: 0910880000, GTIN: 4052487021081

Per la posa di tasselli in cavità/aperture presenti in muri o plinti di fondazione.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

## FATTI

### Campo d'applicazione:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E
- Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1, Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2

### Vantaggi:

- 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  $\varnothing_e$  o  $\square_a$  della flangia corrisponde al  $\varnothing_i$  del tubo di rivestimento + ca. 150 mm (con un passaggio; per maggiori dettagli consultare il dépliant)
- Lunghezza superiore standard: 80 mm

## 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 $\varnothing_i$ (mm):	250
Campo d'applicazione ottimale $\varnothing$ (mm):	160 – 210
Campo d'applicazione max. possibile (mm):	0 – 214
Tubo di rivestimento spessore muro (mm) S:	2
Dimensioni standard flangia (mm):	$\varnothing$ 400

## IMMAGINI



# ACCESSORI NECESSARI



Massa sigillante EGO