# Aquaform Out Kit Code: F776 2010/01

# **Aquaform** Out Kit



Kit di raccordo per gli scarichi Aquaform VD e Aquaform SD da utilizzare come accessorio nei sistemi AquaExpert, costituito da prolunga di scarico con flangia rivestita con tessuto in polipropilene per una perfetta sigillatura con Nanoflex® Eco, Aquastop Eco Nanofix e da supporto griglia con griglia in acciaio.

# Plus Prodotto

- Elevata resistenza agli urti
- Raccordabile con i sistemi AquaExpert
- Griglia in acciaio inox

# Campi d'applicazione

## Destinazione d'uso

Balconi, terrazzi e superfici orizzontali esterne di qualsiasi dimensione.

Realizzazione di raccordo agli scarichi a deflusso verticale Aquaform VD e a deflusso laterale Aquaform SD nei sistemi AquaExpert.

Indicazioni d'uso

### Applicazione

Tagliare la prolunga di scarico Aquaform ED in funzione dello spessore del massetto da realizzare. Inserire la guarnizione di tenuta O-ring in dotazione nella scanalatura più bassa per garantire la tenuta dello scarico. Inserire Aquaform ED nello scarico Aquaform VD / SD sottostante e verificare la quota. In fase di esecuzione del massetto, senza rimuovere la pellicola trasparente, effettuare il riempimento accurato di tutti gli spazi. Ad impermeabilizzazione ultimata, prima della posa del rivestimento, tagliare il supporto per griglia in acciaio Aquaform EG a quota pavimento e rifinire il bordo inferiore eliminando le imperfezioni del taglio. Inserire la guarnizione O-ring in dotazione, nella scanalatura più bassa per garantire la tenuta dello scarico e posizionare Aquaform EG nel foro superiore di Aquaform ED dopo aver rimosso la pellicola adesiva a protezione della flangia ed il tappo giallo. Posare la pavimentazione e sigillare con sigillante organico della linea Fugabella® Eco lungo il perimetro del supporto.

Per maggiori informazioni, consultare le guide tecniche AquaExpert.

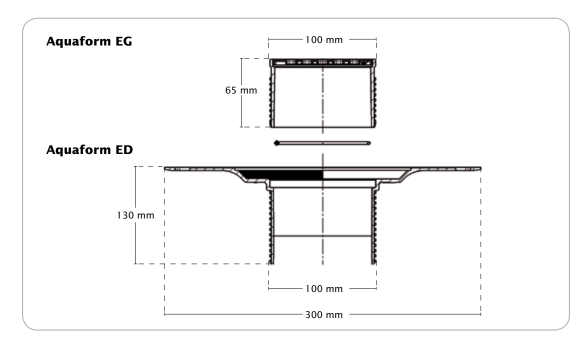


Fornitura e posa in opera di Kit di raccordo agli scarichi centrali Aquaform VD e Aquaform SD, costituito da Aquaform ED, prolunga di scarico e da Aquaform EG, griglia in acciaio con supporto per esterni tipo Aquaform Out Kit della compagnia Kerakoll. Tagliare la prolunga di scarico Aquaform ED in funzione dello spessore del massetto da realizzare e posizionare la guarnizione di tenuta O-ring in dotazione nell'apposita scanalatura. Inserire la prolunga Aquaform ED nello scarico Aquaform VD / SD sottostante. Ad impermeabilizzazione ultimata tagliare il supporto per griglia in acciaio Aquaform EG a quota pavimento e dopo aver inserito l'O-ring posizionare il supporto nel foro superiore di Aquaform ED.

Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aquaform ED	
Composizione flangia	ABS
Composizione corrugato	polipropilene
Colore	grigio
Altezza	130 mm
Diametro flangia	300 mm
Diametro esterno corrugato	100 mm
Diametro interno corrugato	94 mm
Portata	≈ 10 l/s
Aquaform EG	
Composizione corrugato	polipropilene
Colore	grigio
Altezza	65 mm
Diametro esterno corrugato	100 mm
Diametro interno corrugato	92 mm
Portata	≈ 4 l/s

Schemi tecnici



Avvertenze

- Prodotto per uso professionale
- non scaldare con fiamma diretta
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 globalservice@kerakoll.com

Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2010; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com
KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito.

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



