

## Valvola antiriflusso *Staufix FKA*

Per l'installazione in calcestruzzo impermeabile / massetto

Costruito in polimero, con sezione estensibile a telescopio per la regolazione costante di altezza e livello.

Profondità d'installazione (P) 486 – 640 mm, Ingombro massimo 750 × 750 mm

Con piastra di copertura a tenuta d'acqua classe A 15 costruita in polimero.

Kit d'installazione con la scelta delle coperture.

Valvole antiriflusso conformi EN 13564 Tipo 3 con due valvole aperte.

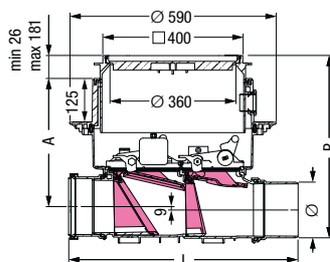
Centralina pronta per l'uso con opzione collegamento a sistema di controllo centralizzato e a sistema d'allarme, tipo di protezione IP 54, con sistema autodiagnostico integrato SDS, display per l'indicazione della modalità operativa e back-up batteria, motore sommergibile, tipo protezione IP 68 (3 m, 24 h). Tensione/frequenza d'alimentazione: 230 V AC/50 Hz.

**Lunghezza cavo:** 5 m (15 m disponibile su richiesta).

### Accessori:

- Sezione di estensione per l'installazione in calcestruzzo impermeabile vedere pagina 36
- Kit di conversione vedere pagina 37

**CE** EN 13564 Tipo 3 F



Diametro esterno Ø (mm)	L × A in mm	Cod. art.
-------------------------	-------------	-----------

Con copertura piastrellabile

Ø 110	642 × 394	84 100X
Ø 125	645 × 387	84 125X
Ø 160	656 × 370	84 150X
Ø 200*	720 × 348	84 200X

Con copertura nera

Ø 110	642 × 394	84 100S
Ø 125	645 × 387	84 125S
Ø 160	656 × 370	84 150S
Ø 200*	720 × 348	84 200S

\* Entrata/scarico Ø 200, portata corrispondente a Ø 160

## Valvola antiriflusso *Staufix FKA*

Per l'installazione in un canale di scarico non interrato

Costruito in polimero, con copertura di protezione.

Valvole antiriflusso conformi EN 13564 Tipo 3 con due valvole aperte.

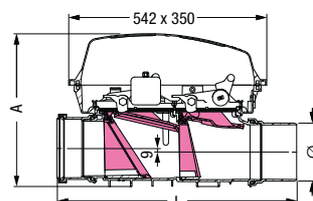
Centralina pronta per l'uso con opzione collegamento a sistema di controllo centralizzato e a sistema d'allarme, tipo di protezione IP 54, con sistema autodiagnostico integrato SDS, display per l'indicazione della modalità operativa e back-up batteria, motore sommergibile, tipo protezione IP 68 (3 m, 24 h). Tensione/frequenza d'alimentazione: 230 V AC/50 Hz.

**Lunghezza cavo:** 5 m (15 m disponibile su richiesta).

### Accessori:

- Kit di conversione vedere pagina 37

**CE** EN 13564 Tipo 3 F



Diametro esterno Ø (mm)	L × A in mm	Cod. art.
-------------------------	-------------	-----------

Ø 110	642 × 422	84 100
Ø 125	645 × 422	84 125
Ø 160	656 × 422	84 150
Ø 200*	720 × 422	84 200

\* Entrata/scarico Ø 200, portata corrispondente a Ø 160