

## 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.

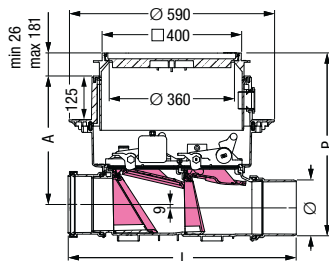
Centralina pronta per l'uso con opzione collegamento a sistema di controllo centralizzato e a sistema d'allarme, tipo di protezione IP 54, con sistema autodiagnostico integrato SDS, display per l'indicazione della modalità operativa e back-up batteria, motore sommergibile, tipo protezione IP 68 (3 m, 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   |

## 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.

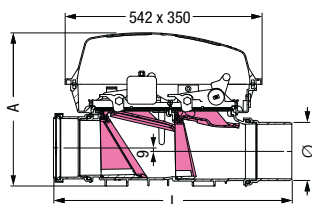
Centralina pronta per l'uso con opzione collegamento a sistema di controllo centralizzato e a sistema d'allarme, tipo di protezione IP 54, con sistema autodiagnostico integrato SDS, display per l'indicazione della modalità operativa e back-up batteria, motore sommergibile, tipo protezione IP 68 (3 m, 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

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