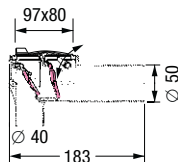


Valvola antiriflusso a doppia clapet *Staufix Siphon* Ø 50

Per l'installazione in un canale di scarico non interrato

Costruito in polimero, per sifoni degli impianti di lavaggio per acque reflue

A doppia clapet, a chiusura automatica, una delle quali può essere chiusa manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete, collegamento d'ingresso Ø 40 (R 1 1/2) al sifone antiodore del tubo. Uscita Ø 50 per collegamento al tubo HT secondo la norma EN 1451-1.



Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
Ø 50	73 051

EN 13564 Tipo 5

Valvola antiriflusso a doppia clapet *Staufix Siphon* Ø 50

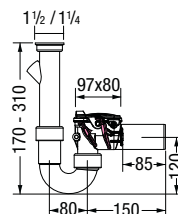
Per l'installazione in un canale di scarico non interrato

Costruito in polimero

A doppia clapet, a chiusura automatica, una delle quali può essere chiusa manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete. Uscita Ø 50 per collegamento al tubo HT secondo la norma EN 1451-1.

Il modello contiene:

- sifone antiodore
- collegamento alla lavatrice per acque reflue



Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
Ø 50	73 052

EN 13564 Tipo 5

Valvola antiriflusso a doppia clapet *Staufix Siphon* Ø 50

Per l'installazione in un canale di scarico non interrato

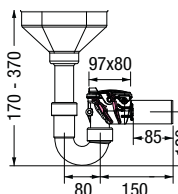
Costruito in polimero

A due clapet, a chiusura automatica, una delle quali può essere chiusa manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete. Uscita Ø 50 per collegamento ad un tubo HT secondo la norma EN 1451-1.

Il modello contiene:

- sifone antiodore
- canale di ingresso

Installazione: ideale per la traccimazione di emergenza del sistema di riscaldamento per le acque reflue.



Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
Ø 50	73 053

EN 13564 Tipo 5