

Impianto di pompaggio per il reflusso *Pumpfix S*

Per installazione su una soletta/pavimento di calcestruzzo



In polimero

Bocca d'uscita laterale 2.5", pompa estraibile, valvola a doppia cerniera antiriflusso e chiusura antiodori,

Portata di scarico 1.6 l/s.

Profondità di installazione (P) da 330 – 460 mm.

Ingombro massimo 600×600 mm

Due valvole auto-chiudenti, chiusura d'emergenza bloccabile manualmente e intervento automatico della pompa in caso di riflusso (pompa contro 0,7 bar = colonna d'acqua di 7 m) lunghezza del cavo 5 m. Con rialzo telescopico per una compensazione dell'altezza e del livello senza soluzione di continuità, piastra di copertura piastrellabile di classe K 3 in polimero.

Nota: Non impiegabile quale impianto di sollevamento.

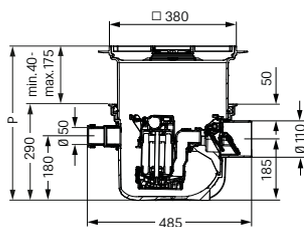
➤ **Accessori:** vedere pagina 256 – 257



Illustrazione mostra Cod. art. 280 451X



Illustrazione mostra Cod. art. 280 451S



| Diametro esterno Ø (mm) | Pompa GTF | Tensione | Cod. art. |
|------------------------------|-----------|----------|-----------------|
| Con copertura piastrellabile | | | |
| Ø 110 | 500-S1 | 230 V | 280 451X |
| Con copertura nera | | | |
| Ø 110 | 500-S1 | 230 V | 280 451S |

Diagramma pompa

