

### Caratteristiche :

Tipo di liquido: acque chiare

Temperatura massima del liquido: 35° C

Passaggio libero di corpi solidi: 6 mm

Immersione max sotto il livello dell'Acqua:  
7 metri

Livello minimo di prosciugamento: 5 mm

### Dati Tecnici:

Portata: H max 8,5 m<sup>3</sup> / h

Q.Max 13000 L/h

230V-50Hz - 750W

### Applicazioni:

Drenaggio acque di infiltrazione

Sollevarimento acque pluviali da griglia

Svuotamento ambienti, vasche e pozzi

### Tabella Materiali:

Corpo pompa: Tecnopolimero

Girante: Noryl

Corpo motore: Acciaio Inox X8

Albero motore: Acciaio Inox X12