

Sanipuddle

Sanipuddle è una pompa di aspirazione fino a 1 mm, progettata per il drenaggio di acque chiare da cantine, lavanderie, fondi di piscine, gabbie di ascensori, ecc. Sanipuddle permette di evacuare fino a 7 m in altezza. Valvola di non ritorno e raccordo per tubo flessibile inclusi. Optional: controllo di livello elettronico



PRESTAZIONI

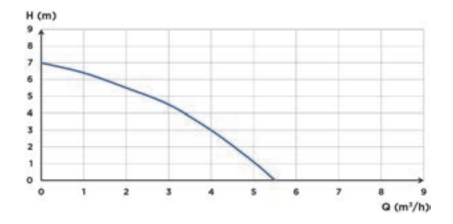
- Prevalenza manometrica totale massima : 7 m
- Portata massima: 5.5 m³/h

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Pompa aspirante piatta aspira in modo affidabile a partire da un livello dell'acqua di 15 mm
- Aspirazione fino a un livello dell'acqua di 1 mm
- Valvola clapet integrata per impedire il riflusso
- Funzionamento fisso con attivazione automatica mediante controllo di livello disponibile come optional
- Di lunga durata e robusta grazie all'impiego di polipropilene e acciaio inox di alta qualità
- Protezione termica dell'avvolgimento e doppia guarnizione meccanica proteggono la pompa a lungo

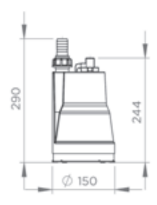


CURVA DI PORTATA





DIMENSIONI



	Sanipuddle	
Materiali		
Albero	Acciaio inossidabile	
Corpo pompa	PP GF	
Tenuta stagna	Carbonio/Ceramica/NBR	
Corpo motore	Acciaio inossidabile	
Turbina	PA 6 GF	
Caratteristiche elettriche		
Tensione (V)	230	
Frequenza (Hz)	50-60	
Potenza assorbita P1 (W)	300	
Potenza resa P2 (W)	160	
RPM (gir/min)	2800	
Classe elettrica	I	
Profondità di immersione (m)	5	
Cavo di alimentazione : Lunghezza (m)	10	
Caratteristiche idrauliche		
Prevalenza manometrica totale massima (m)	7	
Portata massima (m³/h)	5.5	
Diametro di scarico G (pollici)	1	
Granulometria (mm)	1	
Temperatura massima consentita del liquido pompato (5 min)	70°C	
Tipo di turbina	Girante multicanale	
Tipo di attivazione	Manuale	
Identificazione e logistica		
Peso lordo (kg)	3.77	
Codice	SANIPUDDLEFSP	

CONTROLLO ELETTRONICO DEL LIVELLO PER SANIPUDDLE



Il regolatore di livello elettronico è utilizzato per controllare il livello dei fluidi in serbatoi o fosse dove è richiesto un controllo molto accurato o dove il livello di aspirazione dei fluidi deve essere molto basso. Include 4 elettrodi in acciaio inossidabile, un portaelettrodo, una staffa di montaggio, un cavo di 10 m e un adattatore di controllo a spina.

Codice: STPUDCEL48