



NTH 3000-PH30

Neutralizzatore di condensa acida con pompa sommersa

Interno box



Neutralizzatore
mm 480 x 300 x H 320



Ricarica neutralizzatore
Neutralkit



Una centralina elettronica , comanda il funzionamento della pompa attraverso delle sonde. Una diagnostica esterna segnala lo stato della stazione e inoltre da la possibilità al tecnico di fare test manuali, sul funzionamento della pompa.

Max 1200 kW

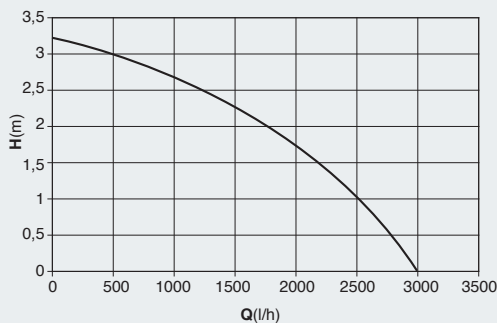
La stazione di neutralizzazione di condensa acida completa di pompa, è facile da installare e risolve tutte le problematiche all'evacuazione di condensa quando non è possibile scaricare per gravità. La forte struttura del serbatoio e la robustezza della pompa NTH3000 , ne fanno un prodotto molto affidabile nel tempo e di facile manutenzione. La ricarica del prodotto è molto semplice e veloce, in modo da limitare al minimo gli interventi tecnici e di assistenza.



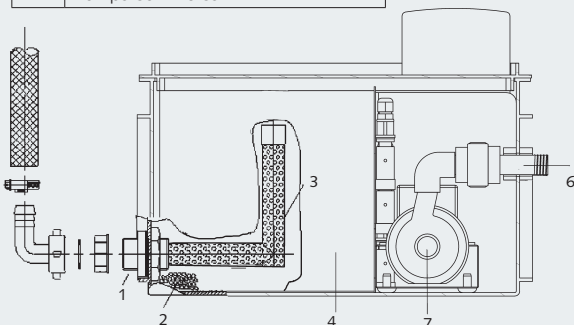
Codice	Articolo	Descrizione
SP040PH3000	NTH 3000-PH30	Neutralizzatore di condensa acida con pompa
SPN0409026	NEUTRALKIT26	Ricarica neutralizzatore Neutralkit

Specifiche tecniche pompa

- Potenza max generatore.....1200 kW
- Flusso max della condensa..... 120 l/h
- Min colonna ricettiva..... 130 mm
- Alimentazione elettrica..... 220V - 50Hz
- Assorbimento..... 60W
- Prevalenza..... 3,2 m
- Portata max..... 3.000 l/h
- Dimensioni..... 48x30x32cm
- Carica minerale..... ..20 Kg
- Valvola ritegno integrata..... 1/2"
- Durata a pieno carico.....1100 h



Rif.	Descrizione
1	Tubo di alimentazione G 1"
2	Carica di granulato di neutralizzazione
3	Tubo filtrante a T alimentazione
4	Contenitore di neutralizzazione
6	Tubo di scarico G ½"
7	Pompa sommersa



Esempio di installazione

1- caldaie a basamento e murali.

La stazione deve essere installata vicino alla caldaia, e in posizione orizzontale. La tubazione di ingresso alla stazione deve rispettare i parametri tecnici consigliati dal nostro ufficio tecnico.

