



Posizione	Q.tà	Descrizione												
	1	<p>CU 301, pacchetto completo pressione costante</p> <div style="text-align: right;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Attenzione: le foto e i disegni sono solo indicativi</p> <p>Codice prodotto: A richiesta</p> <p>L'insieme di controllo a pressione costante senza pompa contiene i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CU 301 - Unità a pressione sul coperchio anteriore in bar - Serbatoio a membrana, 8 litri - Valvola a sfera - Kit sensore, PT 0 - 6 bar <p>- Manometro, 10 bar, ø63</p> <p>L'unità di controllo CU 301 è stata sviluppata per le pompe sommerse SQE.</p> <p>La CU 301 consente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - il controllo a pressione costante sulla base di un segnale del sensore, - l'impostazione della pressione dell'impianto e - il monitoraggio delle indicazioni di funzionamento e allarme. <p>La CU 301 comunica con la pompa tramite il cavo della pompa, il che significa che non è necessario un cablaggio supplementare tra la CU301 e la pompa.</p> <p>Dati elettrici:</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>Frequenza di rete:</td> <td style="text-align: right;">50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Voltaggio:</td> <td style="text-align: right;">1 x 100-240 V</td> </tr> </table> <p>Altri:</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>Danish VVS No.:</td> <td style="text-align: right;">388449702</td> </tr> <tr> <td>Swedish RSK No.:</td> <td style="text-align: right;">5853926</td> </tr> <tr> <td>Finnish:</td> <td style="text-align: right;">LVI NO 4772017</td> </tr> <tr> <td>Norwegian NRF no.:</td> <td style="text-align: right;">9041347</td> </tr> </table>	Frequenza di rete:	50 Hz	Voltaggio:	1 x 100-240 V	Danish VVS No.:	388449702	Swedish RSK No.:	5853926	Finnish:	LVI NO 4772017	Norwegian NRF no.:	9041347
Frequenza di rete:	50 Hz													
Voltaggio:	1 x 100-240 V													
Danish VVS No.:	388449702													
Swedish RSK No.:	5853926													
Finnish:	LVI NO 4772017													
Norwegian NRF no.:	9041347													

Descrizione	Valore
Informazioni generali:	
Nome prodotto:	CU 301, pacchetto completo pressione costante
Codice prodotto:	A richiesta
Codice EAN:	A richiesta
Dati elettrici:	
Frequenza di rete:	50 Hz
Voltaggio:	1 x 100-240 V
Altri:	
Danish VVS No.:	388449702
Swedish RSK No.:	5853926
Finnish:	LVI NO 4772017
Norwegian NRF no.:	9041347

ELETTROMEK

Germano Antonino

via C. Colombo, 186 - 98066 Patti (ME)

P.I.: 01885690832 - CF.: GRMNNN72S08G377B