

Scheda Tecnica ASR 200

| Modello Prodotto | Aree tipiche di applicazione | Si applica a tubi fino ad un massimo di: |
|---------------------------|--|--|
| CalcareSTOP ASR200 | Piccole e medie imprese, Ristoranti, Bar, in agricoltura, Irrigazione Vivai, Giardini e Parchi, Industria, Centrali Termiche, e per gli allevamenti intensivi ecc. | 100 mm 4" pollici |

Questo Modello ASR 200 è adatto per Piccole e medie imprese / Industria / Agricoltura/ Allevamenti

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|---|---|
| Si applica a tubi fino ad un massimo di | diametro massimo del tubo 100 mm 4" pollici |
| Alimentazione | AC 85~265V |
| Alimentazione Centralina AC 85~265V | protetta da cortocircuiti e sovratensioni. |
| Frequenza Nominale | 50/60Hz |
| Tensione di lavoro | Output voltage 3x24 Volts 1000 mA |
| Campo di frequenza | 3 - 64 KHz |
| Condizioni di esercizio | -20°C/+70°C |
| Umidità | max pari al 97% |
| Uscite | 6 x capacitive |
| Dimensioni del Prodotto | (mm) L: 240 P: 190 H: 90 |
| Peso Kg | (Kg) 1,800 circa |
| Servizio | Continuo |
| Classe di tenuta | IP56 |
| Norme di riferimento Apparecchiatura | CEI EN 61439-1/2 - CEI EN60335-I |
| Anni di Garanzia del Prodotto | Garanzia 5 Anni |

** le caratteristiche Tecniche e le dimensioni, possono essere modificate senza preavviso