

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, Nautica Irrigazione Vivai, Giardini e Parchi, piccola Industria, Centrali Termiche, e per gli allevamenti intensivi ecc.	150 mm 6" 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	di diametro massimo del tubo 150 mm 6" 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: 300 P: 220 H: 120
Peso Kg	(Kg) 4,000 circa
Servizio	Continuo
Classe di tenuta	IP56
Norme di riferimento Apparecchiatura	CEI EN 61439-1/2 - CEI EN60335-I
Requisiti Di Spazio Per L'Installazione Degli Avvolgimenti Sulle Tubazioni	Dimensioni minime Necessarie 140 Centimetri
Anni di Garanzia del Prodotto	Garanzia 5 Anni

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