## Scheda Tecnica

**CODICE 12164** 

### **BRA.VO M**

Dispositivi connessi in ambiente Internet of Things





## Certificazioni

### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Classe filtri	G3
Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,07
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,02
Diametro Nominale Condotto (mm)	160
Frequenza (Hz)	50-60
Isolamento	II° classe
Numero velocità	5
Peso (Kg)	2,5
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	7
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	2

Tensione (V)	220-240
Efficienza recupero max (%)	89
Portata max alla max vel. (l/s)	11,38
Portata max alla max vel. (m³/h)	41
Portata max alla min vel. (l/s)	2.5
Portata max alla min vel. (m³/h)	9
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	4.28
Pressione max alla max vel. (Pa)	42
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	0.612
Pressione max alla min vel. (Pa)	6

# **DIMENSIONI** B Ø

Dimensione A (mm)	241
Dimensione B (mm)	213
Dimensione C (mm)	328
Dimensione D (mm)	246
Dimensione E (mm)	83
Dimensione F (mm)	50
Dimensione G (mm)	φ
	146
Dimensione H (mm)	Ø 152

# Scheda Tecnica

**CODICE 12164** 

### **BRA.VO M**

D M

i connessi in ambiente Internet

Dispositivi connessi in ambiente Internet of Things

### **DESCRIZIONE**

### **CURVE**

