

TESTCODFORN

Cod. TEST1

DESBREVE.Cestello in acciaio inox, dimensioni(\varnothing x H.



Descrizione

- 2006/42 CEE: Direttiva macchine
- 2006/95 CEE: Direttiva bassa tensione (50-1000 V)
- 2004/108 CEE: Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica
- EN 61010 – 1:2013: Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo ed utilizzo in laboratorio con classificazione CEI 66.5

Dati Tecnici

Ampiezza movimento (mm)	30mm b
Dimensioni esterne (\varnothing x H mm)	10x10
Modalità di funzionamento	continuo
Peso (kg)	10kg
Velocità (rpm)	200
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220volt

Varianti

Codice	Prodotto	Velocità (rpm)	Modalità di funzionamento	Ampiezza movimento (mm)	Dimensioni esterne (\varnothing x H mm)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
TEST1	TESTCODFORN	30mm b	10x10	continuo	10kg	200	220volt

22.1040.88	RX3	2400	manuale	4,5		150x134	2	115-230 / 50-60 / 45
22.1035.82	LAB DANCER	2800	manuale	4,5	IP 40	100x70	0,55	100-240 / 50 / 1,2
22.1040.82	MS 3 DIGITAL	0÷3000	manuale o in continuo	4,5	IP 21	148x205x63	2,9	230 / 50 / 8

Accessori/Correlati

04.7240.73	SPAZZOLINI PER BUTTIRROMETRI Spazzolini per buttirrometri.
08.1486.00	50 52T Elettrodo combinato per pH Sension+ (campioni difficili) pH 0:14 corpo in vetro, cavo fisso, commettore MP-5
