

## ACCESSORI PER POLARIMETRI KRÜSS

### TERMOSTATO PELTIER PT31

Il bagno termostatico elettronico con termostato Peltier è un dispositivo versatile e potente utilizzato per controllare la temperatura dei rifrattometri, polarimetri, ecc. E' estremamente robusto, compatto e facile da gestire. Consente di risparmiare spazio in laboratorio grazie alle ridotte dimensioni.



#### Specifiche PT31

<b>Risoluzione</b>	0.1 °C
<b>Riscaldamento</b>	30 W
<b>Efficienza di raffreddamento</b>	15 W
<b>Alimentazione</b>	115-230 ~
<b>Pressione pompa</b>	2000 Pa
<b>Capacità pompa</b>	20 l/h
<b>Temperatura</b>	8-40 °C (variabile continua)
<b>Accuratezza di temperatura</b>	±0.2 °C
<b>Dimensioni</b>	L/B/H 140 x 80 x 210 mm
<b>Peso</b>	1.5 kg

### STAMPANTE CBM910

Stampante a carta normale da 24 caratteri per rifrattometri digitali della serie R6000, rifrattometro digitale di Abbe AR2008 e polarimetri digitali della serie P8000.



### TUBI PER POLARIMETRI

P1000-100 Tubo da 100 mm

P1000-200 Tubo da 200 mm

### TUBI A FLUSSO IN ACCIAIO INOX

P1000-D100 Tubo a flusso in acciaio inox con imbuto e tubo di troppo pieno, lunghezza: 100 mm

P1000-D200 Tubo a flusso in acciaio inox con imbuto e tubo di troppo pieno, lunghezza: 200 mm

### COPERCHIO IN VETRO

P1000-150 Coperchio in vetro per tubi, kit da 2 pezzi

### LAMPADE AL SODIO

P1000-300 Lampada al sodio

## PIASTRA DI CONTROLLO AL QUARZO

### P800 Serie Premium (certificabile)

Piastra di controllo al quarzo per la calibrazione del polarimetro

in °: -10°, +8°, +17°, +26°, +33°, +34° (+/-1°)

in °Z: -30 °Z, +25 °Z, +49 °Z, +75 °Z, +95 °Z, +99 °Z (+/-1 °Z)

### P1000 Serie Economy

Piastra di controllo al quarzo per la calibrazione del polarimetro

in °: -34°, -17°, +17°, +34° (+/-1°)

in °Z: -99 °Z, -49 °Z, +49 °Z, +99 °Z (+/-1 °Z)

## ACCESSORI PER LE SERIE P8000 E PS8000

	Lunghezza in mm	Volume in ml	Codice
<b>Tubo di vetro con trappola per bolle</b>	100	8.0	P1000-100
	200	18.0	P1000-200
<b>Tubo di vetro con tubo di riempimento</b>	50	3.0	P8-50E
	95	5.5	P8-95E
	100	6.0	P8-100E
	190	11.0	P8-190E
	200	12.0	P8-200E
<b>Tubo in acciaio inox con tubo di riempimento, a controllo di temperatura</b>	100	12.0	P8-100ET
	200	17.0	P8-200ET
<b>Tubo a flusso in acciaio inox, a controllo di temperatura con sensore di temperatura PT-100</b>	100	12.0	P8-100ETT
	200	17.0	P8-200ETT
<b>Tubo a flusso con imbuto, tubo di troppo pieno</b>	100	12.0	P1000-D100
	200	17.0	P1000-D200
<b>Tubo a flusso con imbuto, tubo di troppo pieno, a controllo di temperatura</b>	100	12.0	P8-100DT
	200	17.0	P8-200DT
<b>Tubo a flusso con collegamenti</b>	50	10.0	P8-50DS
	100	12.0	P8-100DS
	200	17.0	P8-200DS
<b>Tubo a flusso con collegamenti, a controllo di temperatura</b>	100	12.0	P8-100DST
	200	17.0	P8-200DST
<b>Micro-tubo</b>	50	0.55	P8-50M
	100	1.10	P8-100M
<b>Micro-tubo a flusso</b>	10	1.5	P8-10MD
	2.5	0.2	P8-2MD
<b>Micro-tubo a flusso, a controllo di temperatura</b>	2.5	0.2	P8-2MDT
<b>Piastre al quarzo con certificato</b>	Piastra di controllo al quarzo per calibrazione (°Z): -30, +25, +50, +75, +95, +99, (+/-1 °Z) Diversi angoli (°, °Z) (contattateci)		P8000 Serie Premium

Prodotti fatti su misura: Se questa selezione di tubi per polarimetri e lastre al quarzo non soddisfa le vostre esigenze, non esitate a contattarci!