



VISCOSIMETRO BROOKFIELD ANALOGICO

Strumento analogico per la misurazione della viscosità. Lo strumento sfrutta la totale intercambiabilità della gamma di accessori Brookfield (ad eccezione dei programmi software e del controllo temperatura). La viscosità è misurata rilevando sullo strumento la % di coppia necessaria a far ruotare a velocità costante una apposita girante immersa nel fluido campione. Il valore che appare sul display analogico dovrà essere convertito in centipoise (cP). Lo strumento viene fornito di alimentatore con adattatore per la compatibilità di tutte le alimentazioni del mondo.

BROOKFIELD VISCOMETER DIAL READING

Analogical instrument for the measuring of viscosity. The instrument accessories are totally interchangeable with all other Brookfield accessories range (with the exception of software programs and temperature control). The viscosity is measured reading on the instrument the torque % which is required to make rotate a suitable spindle while immersed in a sample-fluid. The value shown on analogic display will have to be converted in centipoise (cP). The unit is supplied with power supply adapter for worldwide voltage compatibility.

Specifiche tecniche:

- Precisione: $\pm 1\%$ della scala
- Ripetibilità: $\pm 0,2\%$
- Voltaggio: universale - monofase

Dotazione:

Valigetta in robusto materiale plastico
Adattatore per alimentatore esterno a voltaggio universale
Base e asta di supporto
Serie di giranti appropriate

Accessori:

GT0908 Bagno termostatico digitale fino a 200 °C
GT0909 Riscaldatore x temperatura controllata fino a 300 °C
GT0910 Accessorio per traiettorie elicoidali con 6 giranti a T
GT0911 Adattatore per spirali con 2 giranti a spirale
GT0912 Adattatore per piccole quantità con girante e camera
GT0913 Adattatore per norme UL, con girante e camera
GT0914 Adattatore per norme DIN con 3 giranti
GT0915 Serie giranti standard AISI-302 per LV/RV/HA/HB
GT0916 Serie di 6 giranti a T con adattatore
GT0917 Liquido a viscosità standard per controllo calibrazione

Technical specifications:

- Accuracy: $\pm 1\%$ of range
- Repeatability: $\pm 0,2\%$
- Supply: universal - single phase

Equipment:

Hard plastic carrying case
Universal power supply with adapters for worldwide voltage
Viscometer stand and guard leg
Appropriate spindle set

Accessories:

GT0908 Water baths digital up to 200 °C
GT0909 Thermosel heaters up to 300 °C
GT0910 Helipath stand with 6 T-bar spindle
GT0911 Spiral adapter includes two spiral spindles
GT0912 Small sample adapter with spindle and chamber
GT0913 UL adapter with spindle and chamber
GT0914 DIN adapter with 3 spindles
GT0915 Standard spindles set AISI-302 for LV/RV/HA/HB
GT0916 6 T-bar spindles set with adapter
GT0917 Viscosity standard liquid for calibration control

Codice Code	Modello Model	Campo viscosità cP(mPa·s) Viscosità range	giri/min Rpm	n° velocità Speeds n°	N° giranti Spindles n°	Dimensioni esterne Overall dimensions	Peso Weight
GT0904	LVT	1 ÷ 6.000.000	0,3 ÷ 60	8	4	450 x 350 x 200 mm	9 kg
GT0905	RVT	100 ÷ 8.000.000	0,5 ÷ 100	10	6	450 x 350 x 200 mm	9 kg
GT0906	HAT	200 ÷ 16.000.000	0,5 ÷ 100	10	6	450 x 350 x 200 mm	9 kg
GT0907	HBT	800 ÷ 64.000.000	0,5 ÷ 100	10	6	450 x 350 x 200 mm	9 kg