

## VISCOSIMETRO ROTATIVO FIRST PRO PLUS LAMY R.



I viscosimetri rotativi serie FIRST PRO secondo Metodo Brookfield sono adatti per processi di produzione e per laboratori e centri di ricerca per la determinazione, in modo rapido e affidabile, della viscosità e, quindi, utili per effettuare misurazioni durante i processi di produzione per il controllo dei lotti. Caratteristiche principali: Display touch screen da 7". Facile Fissaggio. Visualizzazione: Viscosità (cP / Poises o mPa.s / Pa.s) - velocità - velocità di taglio - coppia - stress - tempo - temperatura. Possibilità archiviare i dati per l'analisi o l'esportazione. Sicurezza e riservatezza: Una funzione "operatore" consente di inserire il nome dell'utente del proprio strumento. Questo utente dovrà identificarsi con un codice di 4 cifre. Sistemi di misurazione compatibili: MS ASTM, MS BV, MS VANE, MS SV, MS ULV. Controlli di temperatura compatibili: EVA LR-BV, RT1 PLUS, EVA MS DIN. Intervallo di coppia: Da 0,05 a 13 mNm / Da 0,005 a 0,8 mNm (VERSIONE LR). Sensore della temperatura incorporato PT 100 (-50+300°C). Connessione per stampante. Dimensioni: Testa: L180 x P135 x H250 mm. Supporto in acciaio temprato: L280 x P200 x H30 mm. Asta in acciaio inossidabile: lunghezza 500 mm. Possibilità di interfacciare il viscosimetro con il software RheoTex (23.A004.70+licenza 23.A004.71). OPZIONALE. Norme di riferimento: ASTM: D115; D789; D1076; D1084; D1337; D1338; D1417; D1439; D1824; D2196; D2243; D2364; D2556; D3288; D3468; D3716; D3730; D3794; D4016; D4143; D4878; D4889; D5324; D5400; D6279; D6577; D7394; D8020; E2975; F1607; BS 5350; DIN 2555; 3219; 52007-1; 53019-1; 54453; EN 302-7; 2555; 3219; 10301; 12092; 12802; 15425; 15564; ISO 1652; 2555; 2884-2; 3219; 10364-12. ASTM: D115; D789; D1076; D1084; D1337; D1338; D1417; D1439; D1824; D2196; D2243; D2364; D2556; D3288; D3468; D3716; D3730; D3794; D4016; D4143; D4878; D4889; D5324; D5400; D6279; D6577; D7394; D8020; E2975; F1607; BS 5350; DIN 2555; 3219; 52007-1; 53019-1; 54453; EN 302-7; 2555; 3219; 10301; 12092; 12802; 15425; 15564; ISO 1652; 2555; 2884-2; 3219; 10364-12.

**Codice Articolo:** 22.9615.99

**Breve descrizione del prodotto:**


Viscosimetro rotativo con giranti LV-1/2/3/4 con base standard LAMY REOLOGY modello FIRST PRO PLUS

**Informazioni aggiuntive:**

- Velocità selezionabili: 0,3 ÷ 250 rpm
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 90-240/50-60/-
- Interfacce: USB, RS232
- Numero e tipo di giranti: LV-1 ÷ LV-4 (L1-L2-L3-L4)
- Peso (kg): 6,7
- Precisione (% f.s.): ±1
- Range viscosità (mPas): 15 ÷ 22M
- Ripetibilità (%): ±0,2

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
--	---------------	--------------------------

**Accessori**

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.A004.71</a>	LICENZA PER SOFTWARE RheoTex LAMY RHEOLOGY