

Lamy B-One Plus Viskozimetre
Teknik Özellikleri

MODEL	B-One Plus R2-R7
Cihaz Tipi	7" Renkli dokunmatik ekranlı yaysız rotasyonel viskozimetre
Dönme Hızı	0.3 – 250 rpm aralığında limitsiz seçim
Tork Aralığı	Standart versiyon: 0.05 – 13 mNm; LR versiyon: 0.005 – 0.8 mNm
Sıcaklık	PT100 Sıcaklık probu ile -50°C +300°C aralığında ölçümü
Doğrusallık	Tam aralık boyunca +/- %1
Tekrarlanabilirlik	Tam aralık boyunca +/-%0,2
Ekran	Viskozite, Hız, Tork, Shear Stress, Süre, Sıcaklık, Shear Rate
Dil	Türkçe, İngilizce, Fransızca, Rusça, İspanyolca
Uyumlu Ölçüm Sistemleri	MS DIN, MS ASTM, MS BV, MS VANE, MS KREBS, MS SV, MS ULV, MS CP
Uyumlu Sıcaklık Kontrol Üniteleri	EVA LR-BV, RT1, EVA DIN, CP1
Besleme Voltajı	90-240 VAC 50/60 Hz
Viskozite Ölçüm Aralığı	R2 - R7 Sistemi: 100 - 180.000.000 mPa·s
Yazıcı Bağlantı	USB Host Port veya PCL/5
PC Bağlantı	RS232 ve USB
Aksesuar	Taşıma çantası
Opsiyon	PT100 Sıcaklık Probu, RheoTex Yazılım
ASTM Normları	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 Normları	5350
DIN Normları	2555; 3219; 52007-1; 53019-1; 54453
EN Normları	302-7; 2555; 3219; 10301; 12092; 12802; 15425; 15564
ISO Normları	1652; 2555; 2884-2; 3219; 10364-12
Boyutlar (Baş: BxExY)	180 x 135 x 250 mm
Boyutlar (Stant BxExY)	280 x 200 x 30 mm
Boyutlar (Şaft Boy)	500 mm
Ağırlık	6.7 kg

Rakamlar yaklaşık olup, görüntü ve rakamlar beyan etmeksizin değiştirilebilir. Ürünlerin görüntü ve teknik özelliklerinin telif haklı saklıdır. İzinsiz kullanılamaz.

Product images and specifications of the copyrighted reserved.