

Viskozimetr digitální Brookfield DVE

Digitální rotační viskozimetry Brookfield DVE nabízí skvělý poměr cena/výkon. Vynikají snadnou obsluhou a poskytují přesné a opakovatelné výsledky měření.



Základní charakteristika digitálních viskozimetrů DVE:

- 4 typy (LV, RV, HA, HB), které se liší měřicím rozsahem viskozit
- jednoduché ovládání pomocí tlačítek, dobře čitelný displej (zobrazení průměrné hodnoty točivého momentu v %, viskozity v jednotkách cP, P, mPa.s nebo Pa.s, typu vřetena a otáček)
- rychlost otáček 0,3 – 100 ot/min (18 nastavitelných rychlostí)
- přesnost měření $\pm 1,0$ %, reprodukovatelnost $\pm 0,2$ %
- robustní konstrukce, integrovaná libela
- široká nabídka volitelného příslušenství (objednává se samostatně, v případě zájmu nás neváhejte kontaktovat): ochranný rám vřeten (pouze modely LV a RV), UL adaptér pro měření velmi nízkých viskozit, vřeteno RV/HA/HB-1, speciální sady vřeten dle DIN, adaptér pro vzorky malých objemů, stojan s rychloposuvem, rychloupínání vřeten, systém Thermosel pro měření za vyšších teplot...
- **informace k dodávce:** součástí dodávky přístroje je sada vřeten, stojan s manuálním zdvihem, napájecí adaptér a přenosný kufřík

Typ	DVE LV	DVE RV	DVE HA	DVE HB
Rozsah viskozit	1 - 2 000 000 mPa.s	100 - 13 000 000 mPa.s	200 - 26 000 000 mPa.s	800 - 104 000 000 mPa.s
	pro měření v rozsahu 1 až 15 mPa.s je nutné objednat adaptér UL	pro měření kolem krajních minimálních hodnot je nutné objednat vřeteno RV/HA/HB-1		
Rychlost otáček	0,3 - 60 ot/min (8 nastavitelných rychlostí)	0,5 - 100 ot/min (10 nastavitelných rychlostí)		
Provozní podmínky	teplota okolí: 0 - 40 °C, 20 - 80 % RV (nekondenzující)			
Hmotnost	9,5 kg			

Obj. číslo	Typ	Rozsah viskozit [mPa.s]	Počet vřeten	Dostupnost	Cena / ks
469 620 044 531	LV	1 - 2 000 000	4	4-6 týdnů	69 995 Kč
469 620 044 594	RV	100 - 13 000 000	6	4-6 týdnů	69 995 Kč
469 620 044 581	HA	200 - 26 000 000	6	4-6 týdnů	69 995 Kč
469 620 044 582	HB	800 - 104 000 000	6	4-6 týdnů	69 995 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 Data-Sheet-Brookfield-Viscometer-DVE-EN.pdf