



Viscosimetro Saybolt



LT/SV-18000-2/M



LT/SV-18000-4/M

ASTM D88
ASTM D7496
ASTM E102
IP 55
FTM 791-0304
JIS K 2207

ASTM D88
Determinazione della viscosità dei prodotti petroliferi a temperature tra 21° e 99°C (70° ÷ 210°F)

ASTM D7496
Questo metodo utilizza il viscosimetro Saybolt Furol per misurare la consistenza of asfalto emulsionato. È applicabile a tutti gli asfalti emulsionati citati nelle normative D977 e D2397.

ASTM E 102
Determinazione della viscosità dei prodotti petroliferi a temperature tra 121° e 232°C (250° ÷ 450°F)

Art. LT/SV-18000-2/M
Viscosimetro digitale Saybolt
ASTM D88, ASTM E 102
2 posti

Art. LT/SV-18000-4/M
Viscosimetro digitale Saybolt
ASTM D88, ASTM E 102
4 posti

- Bagno in acciaio inox 18/8, a doppia parete coibentata e camicia esterna con apertura frontale
- Termoregolatore digitale PID con allarme per sovratemperature e sonda PT100 A
- Coperchio con resistenza elettrica in acciaio inox
- Rubinetto di scarico
- Serpentina di raffreddamento con giunti per connessione a una sorgente del freddo esterna
- Coppa in ottone calibrata per olio (1 coppa inclusa per ogni posizione di test) con orifizio di efflusso in acciaio inossidabile Universal e Furol, lucidato e calibrato

Alimentazione

- 220 Vac 50/60 Hz

Orifizi

- LAB-100-165: orifizio Universal Ø 1.76 mm
- LAB-100-166: orifizio Furol Ø 3.15 mm

Parti di ricambio

- LAB-180-001: set di o-ring ASTM D88 per coppa, 1 o-ring grande e 1 o-ring medio
- LAB-180-002: o-ring piccolo per tappo di riempimento, confezione 3 pezzi
- LAB-180-003: set di o-ring per alte temperature, 1 o-ring grande e 1 o-ring medio

Accessori

- LAB-100-161: filtro a imbuto con rete in acciaio inox, maglia 150
- LAB-100-161/75: rete metallica in acciaio inossidabile, maglia 75
- LAB-100-162: matraccio Saybolt 60 ml, confezione 2 pezzi
- LAB-100-163: supporto per termometro
- LAB-100-164: tubo di prelievamento
- LAB-100-167: ghiera di movimentazione E102
- LAB-100-168: pipetta d'aspirazione
- LAB-100-165/0: chiave per orifizio Universal e Furol
- LAB-100-165/C: chiave per coppa
- LAB-100-371: olio silconico, latta da 25 litri
- LAB-100-332: cronometro digitale
- T-AS17C: termometro ASTM 17C
- T-AS18C: termometro ASTM 18C
- T-AS19C: termometro ASTM 19C
- T-AS20C: termometro ASTM 20C
- T-AS21C: termometro ASTM 21C
- T-AS22C: termometro ASTM 22C