

### Ürün Kodu

UTAS-0140/A	Bitüm Etüvü – RTFOT Yöntemi (Dönen İnce-Film Etüvü Deneyi) için, ASTM, 220-240 V 50-60 Hz
UTAS-0140/E	Bitüm Etüvü – RTFOT Yöntemi, (Dönen İnce-Film Etüvü Deneyi) için, TS EN 220-240 V 50-60 Hz
UTAS-0142	Yedek cam kap
UTGE-3572	Şartlandırıcı (Hava Kurutma için )

### Standartlar

TS EN 12607-1; ASTM D2872; AASHTO T240

UTAS-0140 Etüvü, hareketli ve ince film halindeki yarı katı asfaltlı malzemelerin/bitüm veya bitümlü bağlayıcıların, ısı ve havanın ortak etkisi altında serleşmeye direncinin RTFOT yöntemi ile ölçümünde kullanılır.

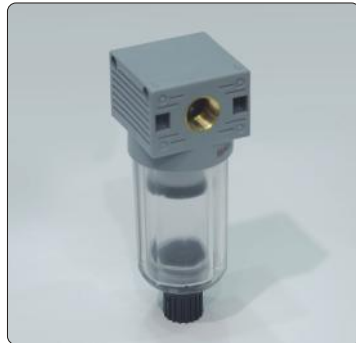
Paslanmaz çelikten üretilen iç hazne taş yünü ile yalıtılmıştır. Kapıda, ısıya dayanıklı çift camlı bir gözetleme penceresi bulunmaktadır. Etüvler, geri beslemeli PID modda çalışan programlanabilir sıcaklık kontrol sistemlidir. ASTM C13 termometre yerine, sıcaklık sensörüne sahiptir. Sıcaklık, etüv üzerindeki, dijital sıcaklık ünitesinden okunabilir.

Hava kompresörü ve şartlandırıcı (UTGE-3572) ayrıca sipariş edilmelidir. Hava kompresörü kullanıldığında, basınç iki barı aşmamalıdır.

RTFOT Bitüm Etüvü aşağıdakiler ile birlikte verilmektedir:

- Cam kap, ø64x140 mm lik, 8 adet

Boyutlar	800x700x750 mm
Ağırlık (yaklaşık)	62 kg



UTGE-3572

