

## **DVT BBO DLC**

**EQUIPEMENT D'ESSAI DUREE DE VIE  
DE TUYAU**



PERMET DE DETERMINER LA RESISTANCE A LA  
PRESSION OU LA VALEUR D'ECLATEMENT DES  
TUYAUX PVC, POLYPROPYLENE, POLYETHYLENE ETC.

## DVT BBO DLC

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet d'effectuer des essais de durée de vie notamment sur des tuyaux de plastique mais aussi sur des fûts, tuyaux d'arrosage, citernes, soufflets etc. en plastique en les exposant à la pression pendant des périodes prolongées. Possibilité d'ajouter une unité d'ambiance chaude pour réduire la durée d'essai.

#### DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de tuyaux.
- Fabricants de fûts, citernes, tuyaux d'arrosage, de vanne, de soufflets et de cylindres à pression.

#### EN OPTION

- Chaudron d'ambiance chaude (max. 95°C).
- Unité pour réchauffer l'air pour ambiance chaude (150-200°C).
- Unité d'ambiance froide.
- Possibilité d'obtenir les imprimés graphiques des essais durant l'essai.
- Livré avec un chaudron en option.
- Modèle à 12 modèles.
- Modèles à différentes capacités jusqu'à 250 bars.
- Bouchons d'essai.
- Possibilité de conduire des essais d'éclatement dans l'une des unités.
- Cage de sécurité.

#### NORMES CONCERNÉES

- DIN 74324 / DIN 73378
- ISO 9261 / ISO 7628
- TS EN ISO 9261
- TS EN 12734 / TS EN 253
- TS EN ISO 1167-1 / TS EN ISO 1167-2
- TS EN ISO 15874
- TS 11755
- TS EN ISO 3458
- TS EN 1555-2
- TS EN ISO 1452-2

#### DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	à 1-3 unités	à 6 unités
• Largeur :	550 mm	600 mm
• Profondeur :	1350 mm	1000 mm
• Hauteur :	1110 mm	1480 mm
• Poids :	130 Kg	154 kg

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

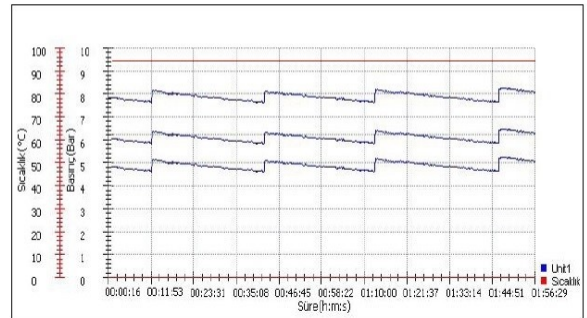
- Ecran tactile couleur.
- Nombre d'unités: 1, 3 ou 6.
- La pression est stable à la valeur désirée durant l'essai.
- Réglage de plage de pression.
- Possibilité de suivre la durée de l'essai sur l'afficheur électronique.
- Fabriqués en matières inoxydables.
- Nombre de chiffres après virgule : 2 (exemple : 0,01 bar).
- Précision: 1%.
- Appareils disponibles pour installation facile des échantillons.
- Logiciel développé sur mesure.
- Bouton d'arrêt d'urgence.

#### EQUIPEMENTS RELATIFS

- Equipement d'essai d'étirement pour tuyaux d'irrigation au goutte à goutte (DVT BBO GD)
- Equipement d'essai pour tuyaux d'irrigation au goutte à goutte (DVT BBO DB)
- Equipement d'essai d'éclatement pour tuyaux (DVT BBO P)

Tarih 09.07.2013	Test Sıcaklığı 25 °C	Seri No 10001
Saat 14:46	Test Süresi 01 h: 57 m	Maks. Kapasite 200,00 Bar
Test Ortamı Su	Standart No abcd12	

Boru Uzunluğu 500 mm	Sınıf F
Dış Çapı 56 mm	Tipi ASDF
Çevre Gerilmesi 3,6 MPa	Malzeme YUTR
Et Kalınlığı 9 mm	Parti No



DVT DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.