

Système de pression constant huile/eau

Code Produit

UTS-2408 Générateur de pression constante huile/eau, 1700 kPa
 UTGE-3554 Manomètre à vide et de pression numérique, (-1...30 bar)
 UTGM-0110 Transducteur de pression, 2000 kPa

Modèles pour 220-240V 50-60 Hz, 1 ph.	UTS-0408
Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph.	UTS-0408-N

Le générateur de pression constante huile/eau est extrêmement polyvalente et peut être utilisée avec de nombreux équipements de test différents. L'unité peut fournir une pression constante et continue à la valeur souhaitée jusqu'à 1700kPa. La pression est augmentée ou diminuée simplement en tournant un bouton de commande.

L'unité est utilisée pour les applications de pression constante/contre-pression dans les essais triaxiaux. L'appareil est fourni sans manomètre pour les clients qui disposent d'un équipement de surveillance de la pression approprié. Equipement optionnel pour surveiller la pression de

l'unité :

- Manomètre de pression numérique (UTGE-3554) ou
- Transducteur de pression (UTGM-0110) qui peut être utilisé avec l'unité de contrôle U-Touch PRO sur la machine d'essai électromécanique universelle multiplex (UTM-0108.SMPR) pour les essais en conditions non-consolidées et non-drainées (UU) seulement ou
- Le transducteur de pression (UTGM-0110) qui doit être utilisé avec l'UTCU-0320 pour les essais en conditions consolidées et non-drainées (CU) et les essais en conditions consolidées drainées (CD), et l'équipement optionnel préféré doivent être commandés séparément. L'unité, qui peut fournir de l'eau à la pression souhaitée jusqu'à 1 litre, dispose d'un réservoir d'interface clair huile/eau. Livré avec 2 litres d'huile hydraulique ordinaire n°46.



UTS-2408

UTS-2408	Dimensions	270x480x460 mm
	Poids	12 kg
	Puissance	35 W

UTGE-3554	Dimensions	100x100x100 mm
	Poids	1 kg