

## TPLI-TC11 • 1/2CV • 1,0CV

### PRESSURIZADOR TEXIUS COM PRESSOSTATO PARA **ÁGUA QUENTE**

#### ■ APLICAÇÕES/VANTAGENS:

- Pressurização de água quente e fria com sistema de pressostato.
- Pressurização de rede antes ou após o reservatório térmico.
- Funcionamento automático através de pressostato.
- Alimenta pontos de consumo acima e abaixo da caixa d'água.
- Fácil instalação

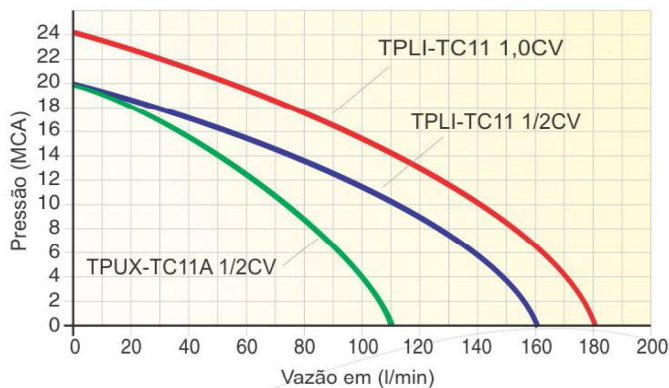


## TPUX-TC11 • 1/2CV

#### A TEXIUS RECOMENDA

Para aumentar a vida útil dos fluxostatos e pressostatos **usar contatora** para **TODAS** as potências de bombas.

#### ■ DESEMPENHO: TPUX-TC11 / TPLI-TC11



#### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELOS MONOFÁSICO (220V)	POT. (CV)	TUBULAÇÕES (Suc. x Rec.)	PRESSÃO MÁX. NA SUÇÃO (mca)	FORMA CONSTRUTIVA		CONTATORA	PESO (kg)	TEMPERATURA MÁXIMA
				CORPO	ROTOR			
TPUX-TC11A-1/2CV	1/2	1" x 1.1/4"	60	Bronze	Plástico de engenharia	NÃO	11,2	85°C
TPLI-TC11A-1/2CV	1/2	1.1/4" x 1.1/4"	40	Aço Inox	Aço Inox	NÃO	12,2	
TPLI-TC11B-1,0CV	1,0	1.1/4" x 1.1/4"	40	Aço Inox	Aço Inox	SIM	13,9	

#### ATENÇÃO !

- Ver recomendações de instalação na página 34 deste catálogo.