

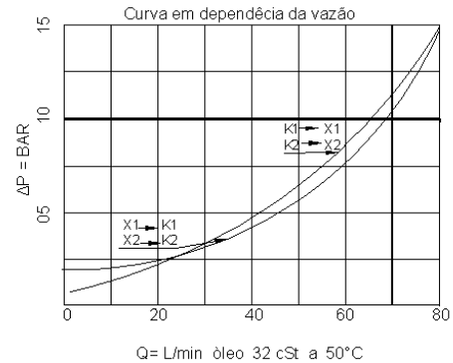
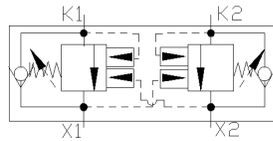
# VÁLVULA DE CONTRABALANÇO DUPLA (HOLDING)

**XCK-2-06** - Válvula de contrabalanço dupla (holding), construída em alumínio com piloto interno.

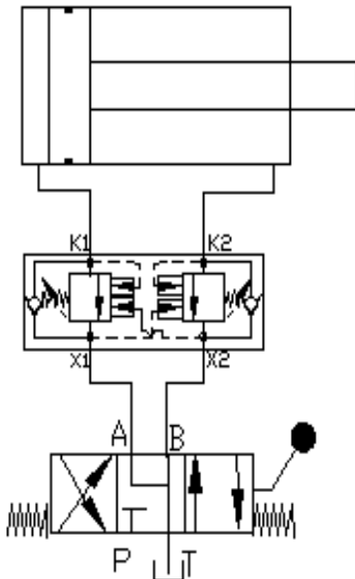
**XCK-2-06**



**SIMBOLOGIA:**



**SIMBOLOGIA DE APLICAÇÃO:**



A função da válvula é exercida tanto no avanço quanto no retorno do cilindro. Como mostra a simbologia de aplicação.

**DESCRIÇÃO:**

**(XCK) (2P) (10)F(a) (b) (c)**

CONTRABALANÇO

TIPO

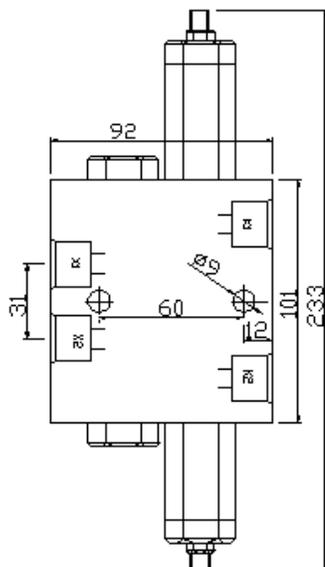
TAMANHO

VEDAÇÃO

ROSCA

FAIXA DE PRESSÃO

**DADOS P/ INSTALAÇÃO:**



Obs.: Como indicar a pressão de regulação.

Ex.: Pressão de trabalho 260 bar (a = 26) XCK-206F26S2

(contrabalanço dupla p.trab. 260 bar rosca 3/4 unf vazão 40L/min)

b) Rosca:

S2 = 3/4 unf

trava

bar Máx.