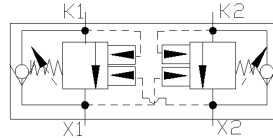


# VÁLVULA DE CONTRABALANÇO DUPLA (HOLDING)

Construída em alumínio com piloto interno.

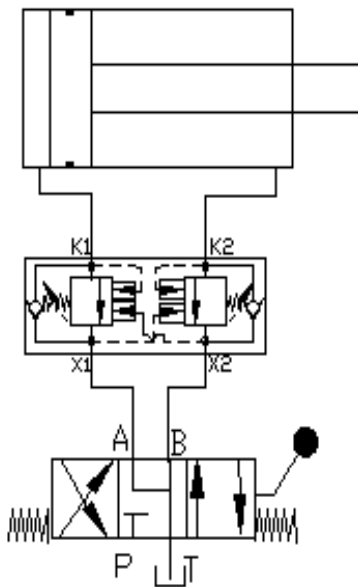


### SIMBOLOGIA:



## XCK2 10 F25S2

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



### CARACTERÍSTICAS:

Pressão piloto:	1/5,2
Pressão dos pórticos:	X1,K1 e X2,K2 = 350 bar Máx
Pressão de trab.	250 bar. Regulada de fabrica
Pressão p/ teste de gotas	350 bar
Óleo:	Mineral ou sintético
Vazão :	80L/min
Viscosidade:	32 a 68 cSt
Temperatura:	-5 a 65°C
Filtragem:	25 micros.
Ajuste:	Externo com porca de trava
Vedação:	PTFE c/, NBR
Conexões: Entrada	V1,V2
Saída	C1,C2
Roscas	3/4" UNF

### SIMBOLOGIA DE APLICAÇÃO

