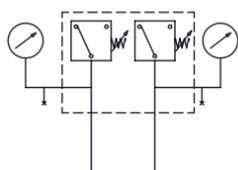


PRESSOSTATO – JPL



O pressostato JPL é utilizado para monitorar as pressões do final da linha de lubrificação do sistema de linha dupla.

Como esse monitoramento é feito na linha A e B, pode-se controlar os intervalos de lubrificação e monitorar uma possível falha de lubrificação quando há um rompimento na tubulação.



ESQUEMA ELÉTRICO

ESPECIFICAÇÃO

LUBRIFICANTE	ÓLEO OU GRAXA
PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO	150 bar
FAIXA DE TEMPERATURA	0 à 85°C
VISCOSIDADE ÓLEO	68 até 680cSt
CONSISTÊNCIA DA GRAXA	ATÉ NLGI2
CONEXÃO	3/8" BSP
PESO	±3,8kg

DIMENSIONAL

