

SIMPLES AÇÃO



Sistema Operacional dos Atuadores de Simples Ação

No caso em que se deseja abertura (NA) ou fechamento (NF) automático das válvulas atuadas por falta de energia na bobina da solenóide e/ou falta de ar, é utilizada somente a ligação na conexão "A". Neste caso, o movimento do retorno nos êmbolos é produzido pelas molas alojadas nos estojos existentes nas tampas e correspondentes nos próprios êmbolos.

Nessa execução os torques correspondem à quantidade e à força das respectivas molas, devendo ser especificada a pressão de alimentação de ar existente no local da instalação do atuador e o torque requerido pelo objeto a ser acionado.

