

Válvula Despressurização de Segurança

Eletroválvula 3/2 de altíssima vazão com sistema destinado à segurança de máquinas. Operação tipo poppet (obturador) de alta velocidade. Conta com monitoramento para atender ISO 13849.

PRESSÃO DE TRAB: 4 à 10 bar

TEMPERATURA: -10°C a +60°C.

FLUÍDO: Ar filtrado e lubrificado, ou não.

LUBRIFICAÇÃO: ISO VG 32.

VAZÃO: 6000 l/min à 6 bar.

MATERIAL: Alumínio, Latão, Aço Inox, Buna-N e Polímeros.

TIPO CONSTRUTIVO: Poppet (obturador) com monitoramento.

BOBINA: 100% ED - 5W - Conector DIN 43650B

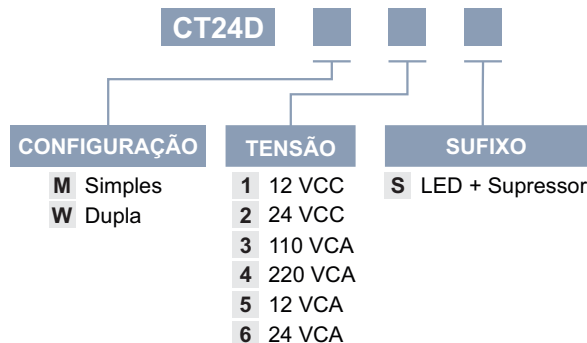
B10d: 1.000.000 ciclos

MONTAGEM: Avulsa por suporte em parede ou modular junto a preparação de ar.

MONITORAMENTO: 01x Contato NA (2A-250V) 2 fios



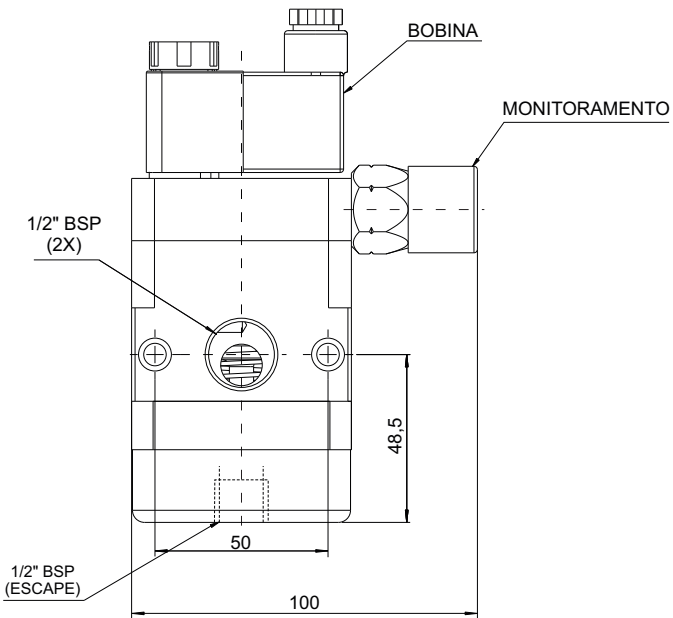
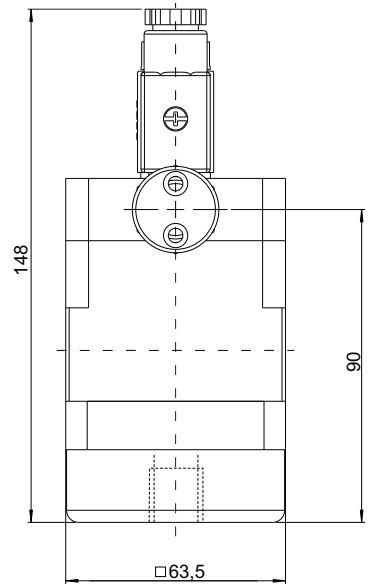
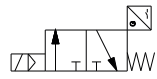
CODIFICAÇÃO



Válvula Despressurização de Segurança

DIMENSIONAL

CT24DM □□



11

CT24DW □□

