

Válvula Solenóide NAMUR



Podem ser usadas em atuadores de simples e dupla ação.

Materiais:

Corpo em alumínio anodizado com pintura eletrostática.

Embolo/Polo: Aço Inox AISI 430

Mola: Aço Inox AISI 302

Vedação: Polímero N30000-7 (Nitrílico)

Acionamento elétrico com bobinas da série F,

Retorno por mola e acionamento manual.

Led opcional

VÁLVULAS		
FUNÇÃO		3/2Vias 5/2Vias
CONEXÃO	Alimentação	1/4" BSP
	Escape	
	Saídas	
ORIFÍCIO - FATOR FLUXO	Namur conforme VDI/VDE 3845	
PRESSÃO DE TRABALHO	6,0mm – kV: 0,56	
	21 a 114 psi	

BOBINAS ELETROMAGNÉTICAS					
PRODUTO	CONECTOR	TENSÃO	CONSUMO	FREQUÊNCIA	PROTEÇÃO
Bobina	Tipo DIN43650B Com Led opcional	24 V c.c.	4W	50 a 60 Hz	IP65
		110 V c.a.			
		220 V c.a.			

Para outras tensões consultar fábrica.

Válvula Solenóide NAMUR

Dimensional

