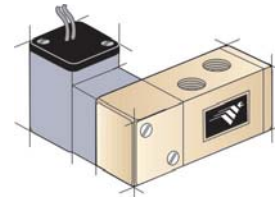


Válvula Solenóide

Stand Alone Intrínsecamente Segura

A Válvula Solenóide Falcon Stand Alone atende aos requisitos para operação em Classe I, Grupos A, B, C & D e Classe II, Grupos E, F & G, Divisão 1 e 2.



Válvula Solenóide de baixo consumo, Intrínsecamente Segura.

Características da bobina

Bobinas	
Voltagem de Operação	24 VDC
Potência	0.48 watts*
Corrente de Operação	33 mA*
Resistência da Bobina	380 Ohms

* Quando operada através de barreira de segurança intrínseca aprovada.

CONTROLE

Indicador visual de acionamento

Controle de atuação de baixa potência para visualização da operação.



Certificação INMETRO
Ex ia IIC T6

Corpo da Solenóide



LATÃO ALUMÍNIO AÇO INOX

CV	Corpo	3/2 Vias	5/2 Vias
0.5 Cv	Latão	2200	2600
	Alumínio	3200	3600
	Aço Inox 303	4200	4600
	Aço Inox 316	5200	5600
1.2 Cv	Latão	2300	2700
	Alumínio	3300	3700
	Aço Inox 303	4300	4700
	Aço Inox 316	5300	5700
3.5 Cv	Alumínio	3400	3800
	Aço Inox 303	4400	4800

EP00-0/IA

WESTLOCK