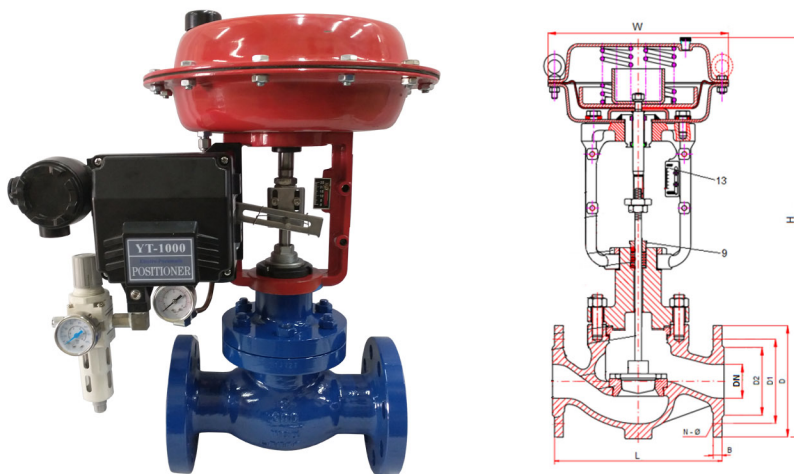


Válvula de Controle Globo com Diafragma WCB SinoxTec



Dimensões (mm)										
Pol.	DN	D2	D1	D	H	L	N - Ø	b	W	Ref.
2"	50	92	127	165	488	266	8 - 19	23	300	21746
2.1/2"	65	105	149	190	585	290	8 - 22	25	390	21747
3"	80	127	168	210	638	315	8 - 22	27	400	21748
4"	100	157	200	255	670	354	8 - 22	30	410	21749
6"	150	216	270	320	820	442	12 - 22	36	500	21750
8"	200	270	330	380	920	555	12 - 25	41	510	21751

Informações técnicas	
Conexão	Flg ANSI 300Lbs
Temp. ambiente	0°C ~ 80°C
Temp. de trabalho	0°C ~ 400°C
Acionamento	Pneumático
Alimentação de ar no diafragma	Máx. 3 Bar

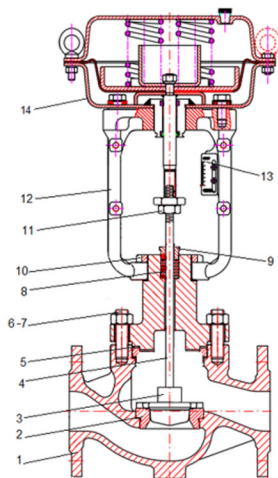
Características
Atuador com diafragma
Obturador de vazão linear simples
Disponível NF

Notas:

*A empresa reserva-se o direito de efetuar alterações sem aviso prévio.

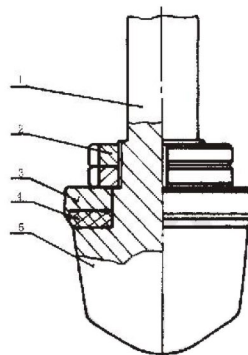
*As medidas podem sofrer variações dependendo do lote do material.

Válvula de Controle Globo com Diafragma WCB SinoxTec



Nº	Parte	Material
1	Corpo	WCB
2	Assento	Inox 304
3	Obturador	Inox 304
4	Haste	Inox 304
5	Junta cortada	Grafite
6	Parafuso de extremidade dupla (prisoneiro)	Aço carbono
7	Porca do castelo	Aço carbono
8	Gaxeta	Grafite
9	Prensa gaxeta	WCB
10	Porca do suporte do atuador	Aço carbono
11	Porca trava das hastes	Aço carbono
12	Suporte do atuador	WCB
13	Régua de indicação visual	Alumínio
14	Atuador pneumático de simples ação	Aço carbono

Nº	Parte
1	Haste
2	Porca
3	Arruela de pressão
4	Bujão de carretel
5	Carretel



Coeficiente de vazão (m³/h)						
Igual porcentagem	2"	2.1/2"	3"	4"	6"	8"
	40	63	100	160	400	630

Notas:

*A empresa reserva-se o direito de efetuar alterações sem aviso prévio.

*As medidas podem sofrer variações dependendo do lote do material.