

PARA LINHAS DE AR COMPRIMIDO

Atuação Direta

Conjunto Completo	Válvula Solenóide				Temperatura Máxima do Fluido	Timer	Válvula esfera com filtro	Conexão ao Processo	N° Const.
	Conexão	Δp (Kgf/cm ²)	Código	Tensão (1)					
SDC8262D232A	1/4" NPT	0 a 21	SC8262D232	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	-	1/4" NPT F	3
SDC8262D232AVE	1/4" NPT	0 a 21	SC8262D232	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	272851	1/2" NPT M	3
SDC8263B232A	3/8" NPT	0 a 21	SC8263B232	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	-	3/8" NPT F	1
SDC8263B232AVE	3/8" NPT	0 a 21	SC8263B232	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	272851-002	1/2" NPT M	1
SDC8210112A	1/2" NPT	0,34 a 16	SC8210-112	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	-	1/2" NPT F	2
SDC8210112AVE	1/2" NPT	0,34 a 16	SC8210-112	120 e 240 VCA	82°C	134441-001	272851-002	1/2" NPT M	2

PARA LINHAS DE VAPOR

Atuação Direta

Conjunto Completo	Válvula Solenóide				Temperatura Máxima do Fluido	Timer	Válvula esfera com filtro	Conexão ao Processo	N° Const.	
	Conexão	Δp (Kgf/cm ²)	Código	Tensão (1)						Código
SDC8263B059A	1/4" NPT	0 a 6,3	SC8263B059	120 e 240 VCA	165°C	134441-001	-	1/4" NPT F	3	
SDC8263B059AVE	1/4" NPT	0 a 6,3	SC8263B059	120 e 240 VCA	165°C	134441-001	272851	1/2" NPT M	3	
SDC8263A304A	3/8" NPT	0 a 8,8	SC8263A304	120 e 240 VCA	178°C	134441-001	-	3/8" NPT F	1	
SDC8263A304AVE	3/8" NPT	0 a 8,8	SC8263A304	120 e 240 VCA	178°C	134441-001	272851-002	1/2" NPT M	1	
SDCX8210112EA	1/2" NPT	0,34 a 4	SC8X8210-112E	120 e 240 VCA	143°C	134441-001	-	1/2" NPT F	2	
SDCX821112EAVE	1/2" NPT	0,34 a 4	SC8X8210-112E	120 e 240 VCA	143°C	134441-001	272851-003	1/2" NPT M	2	
Piloto Operada										
SDCE290A791B	G 3/8"	0 a 12	E290A791	18900032	120 e 240 VCA	180°C	134441-002	-	G 3/8" F	4
SDCE290A791BVE	G 3/8"	0 a 12	E290A791	18900032	120 e 240 VCA	180°C	134441-002	134487-002	G 1/2" M	4
SDCE290A792B	G 1/2"	0 a 10	E290A792	18900032	120 e 240 VCA	180°C	134441-002	-	G 1/2" F	4
SDCE290A792BVE	G 1/2"	0 a 10	E290A792	18900032	120 e 240 VCA	180°C	134441-002	134487-003	G 1/2" M	4
SDCE290A793B	G 3/4"	0 a 6	E290A793	18900032	120 e 240 VCA	180°C	134441-002	-	G 3/4" F	4

Observação:

(1) Outras tensões sob consulta.

Válvula de Bloqueio Manual (Esfera) com Filtro

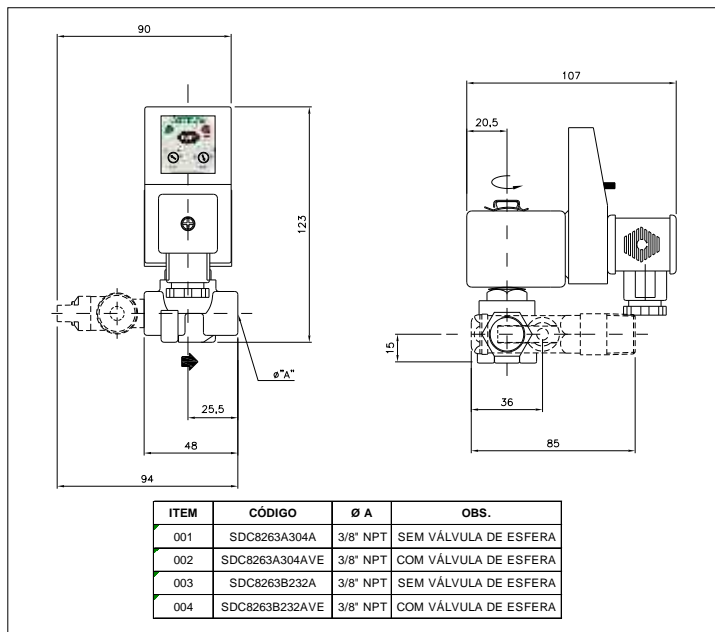
- Válvula de isolamento manual, permite manutenção do filtro ou válvula solenóide sem parada do processo;

	Especificação	Construção
Corpo	-	Latão
Máx. Pressão (psi)	290	-
Máx. Temperatura (°C)	110	-
Malha do Filtro	40 Micron	Aço Inox
Chave Fechamento Manual	1/4 Volta	Cromada ABS
Esfera de Vedação	-	PTFE
Vedação do Tampão	-	NBR
Peso Aproximado (Kg)	0,25	-

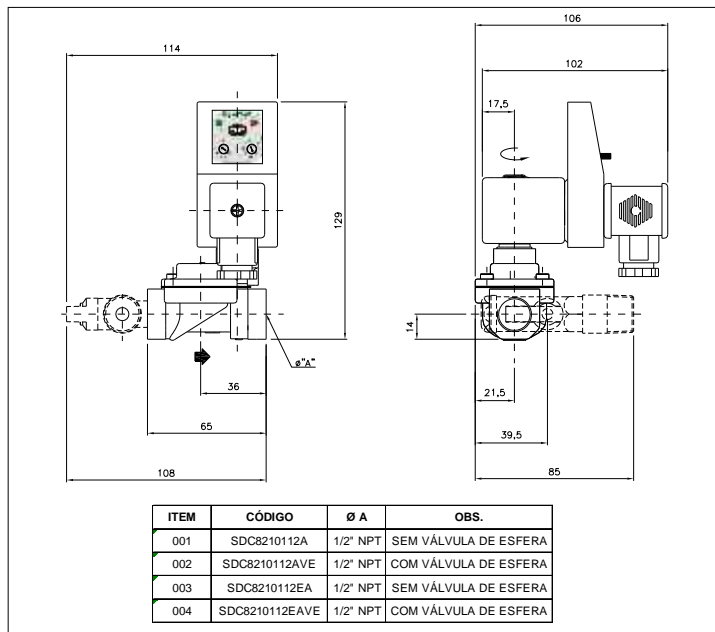


Construções (mm)

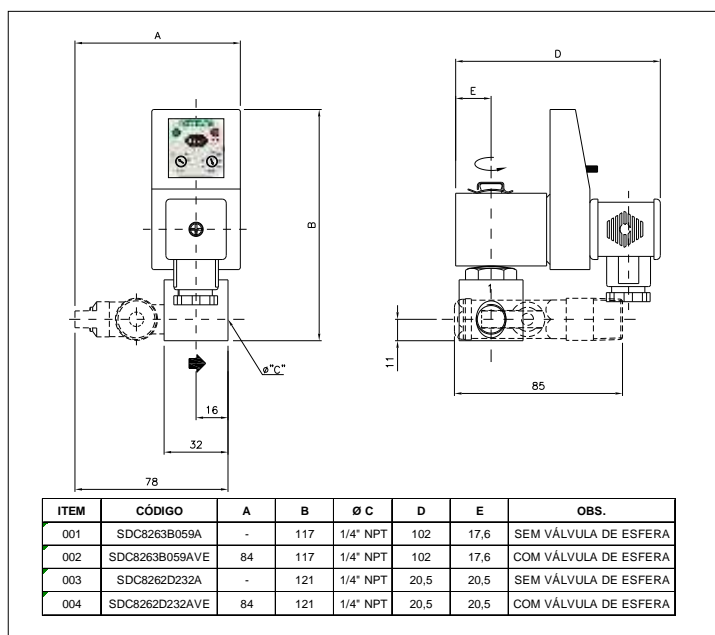
CONSTRUÇÃO 1



CONSTRUÇÃO 2



CONSTRUÇÃO 3



CONSTRUÇÃO 4

