

VAFS* VALVOLE FORGIATE PER STRUMENTAZIONE

Valvole stampate di intercettazione e regolazione e per strumentazione industriale. Idonee per impieghi critici con fluidi di processo difficili e per vapore ad alta pressione. Corpo e coperchio stampati a caldo, stelo saliente a vite esterna. Sedi di tenuta integrali, in Acciaio Inossidabile o in Stellite. Baderne in fibra Kevlar (280°C), Teflon (250°C) o Grafite per alta temperatura (600°C).

Scelte disponibili:

Tipo valvola

Ver. corpo	ANSI	PN	Codice
Diritto	1500 - 2000	250	S15D
Angolo	1500 - 2000	250	S15A
Diritto	1500 OS&Y	250	S16D
Angolo	1500 OS&Y	250	S16A
Diritto	2500	400	S25D
Angolo	2500	400	S25A
Diritto	3500	550	S35D
Angolo	3500	550	S35A
Diritto	4500	750	S45D
Angolo	4500	750	S45A



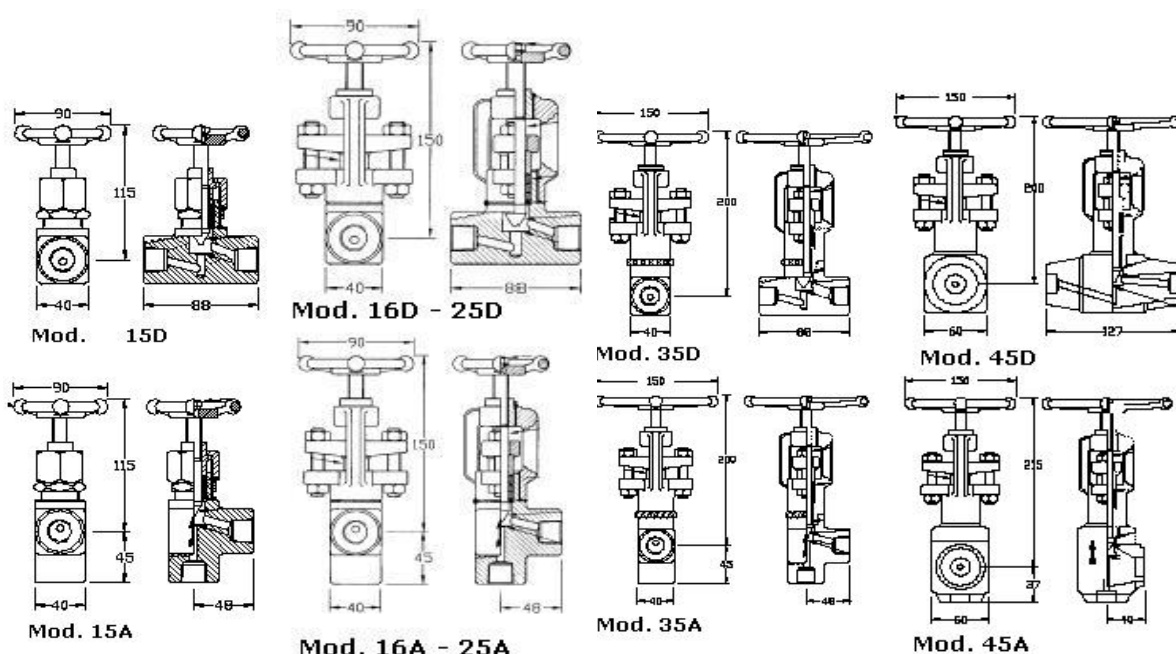
Codice	Corpo	GUARN.	cod.
CA	ASTM A105	Kevlar	E
AI	A182 F22	Teflon	H
SB	A182 F304	Grafite	GR
SC	A182 F304L		
SD	A182 F316		
SE	A182 F316L		
SG	A182 F9		

Attacchi NPT o GAS (OPZ)		
Cod.	Ingresso	Uscita
10	1/8"	1/8"
11	1/8"	1/4"
12	1/4"	1/4"
13	1/4"	1/2"
14	1/2"	1/4"
15	1/2"	1/2"
18	3/4"	1/2"
20	3/4"	3/4"
25	1"	1"

Esempio Codice:

VAFS15D-SD-15-GR

Valvola corpo diritto ANSI1500/2000, diametro 1/2x1/2 NPT, corpo AISI316, guarnizioni Grafite



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>

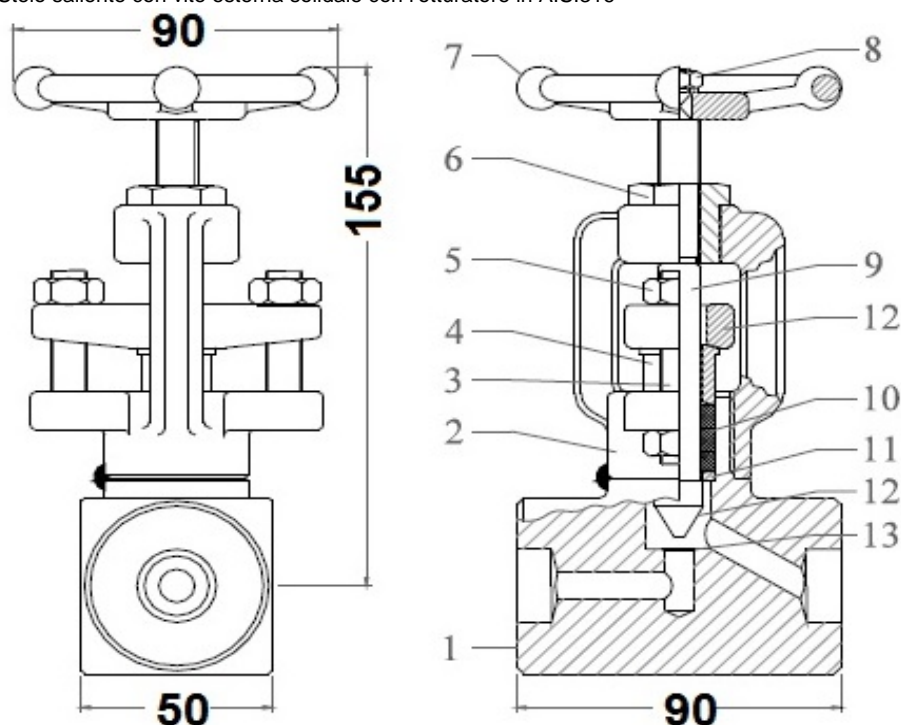
VAFS* VALVOLE FORGIATE PER STRUMENTAZIONE

VAFS25D - Serie 2500 lb

Valvola forgiata con corpo diritto.

Baderna integrale

Stelo saliente con vite esterna solidale con l'otturatore in AISI316



Item	Quantita	Descrizione	Materiale				
1	1	Corpo	acciaio carbonio	CA	ASTM A105		
			acciaio forgiato	AI	A182 F22	SG	A182 F9
			acciaio inox	SB	A182 F304	SC	A182 F304L
				SD	A182 F316	SE	A182 F316L
2	1	Castello avvitato e saldato		ASTM A105 galvanizzato			
3	2	Tiranti		Acciaio inox			
4	1	Premistoppa		ASTM A276 TP316L			
5	2	Dadi		Acciaio inox			
6	1	Madrevite		ASTM A276 TP303			
7	1	Volantino		Acciaio forgiato galvanizzato			
8	1	Dado		Acciaio inox			
9	1	Stelo		ASTM A276 TP316L			
10	1	Baderna		Graphoil			
11	1	Anello		ASTM A276 TP316L			
			Cod.	A1	B1	C1	
12	1	Otturatore		Tappo stellite	Tappo AISI316L	Tappo stellite	
13	1	Sede		Sede stellite	Sede integrale con corpo	Sede integrale con corpo	



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>

VAFS* VALVOLE FORGIATE PER STRUMENTAZIONE

RATING PRESSIONE/TEMPERATURA

VALVOLE IN ACCIAIO FORGIATO

Serie	°C	143	204	260	316	399	454	538
600/800 lb acciaio carbonio	bar	130	127,5	120	106	81	55	15,7
600/800 lb acciaio legato		130	127,5	120	106	86	73,5	51
1500 lb acciaio carbonio	bar	235	229	215	191	146	103	29
1500 lb acciaio legato		235	229	215	191	155	132	92
2500 lb acciaio carbonio	bar	392	382	359	318	245	172	49
2500 lb acciaio legato		392	382	359	318	258	220	154
4500 lb acciaio carbonio	bar	703	682	647	575	436	310	-
4500 lb acciaio legato		703	682	647	575	465	417	338

**SATEMA**

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>