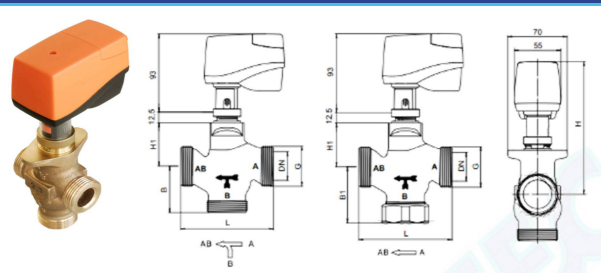


Fiche ID

V26

2023-V2.00

VANNE DE REGULATION 2 ET 3 VOIES TARAUDEE AVEC ACTIONNEUR ELECTRIQUE APPLICATION GENIE CLIMATIQUE



- Vanne: type STEVI H 491 – 492

- Application: installation de chauffage, climatisation, etc

- Fluide : eau froide, eau chaude, eau surchauffée, eau glycolée, etc.

- Actionneur électrique : IP 40, Type 491 : 3 voies / Type 492 : 2 voies

- Tension d'alimentation 24VAC/DC ou 24/230VAC

- Signal d'entrée : 0-10V, relais 3 points de contrôle ou 2 points de contrôle

Corps : Bronze CC499K - PN : 16 BarConnection : Mâle taraudé ISO 228/1

- Siège : Laiton CC491K
- Clapet : Laiton CW614N
- Tige de clapet : INOX 1.4021
- Joint presse étoupe : EPDM O-rings

- Course nominal: 10 mm

- Spécification selon fiche technique : ARISTEVI

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

	VV. 130								
DN				15	20	25	32	40	50
Kvs-value									
Valeur Kvs	Clapet parabolique /	standard	(m ³ /h)	2,5	6,3	10	16	25	35
		réduite	(m³/h)	1,6 / 1,0 / 0,63	4	8,0 / 6,3	10		
Ø du siège			(mm)	18	21	27	31	41	51

		Version	Raccordemen		ent A	Alimentation	Signal d'entrée		
Réf.	ARI								
	2 voies	492	1"1/8 G	15	24 VAC/DC	024	0/10 V	10	
ANTIE	3 voies	491	1"1/4 G	20	24/230 VAC	230	3 points de contrôle	3PC	
S.			1"1/2 G	25			2 points de contrôle	2PC	
1 All			2" G	32					
GARANT			2"1/4 G	40					



AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

AUTOMATEC

6 rue des Bréholles Tél: 02 31 15 54 54 14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

