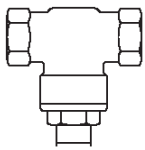
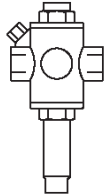
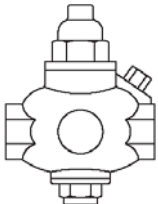
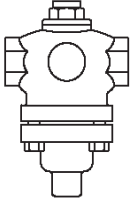
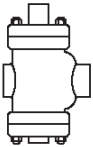
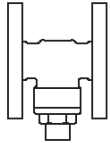
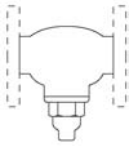


## SA-NC Autonome tweewegregelkleppen - Normaal gesloten

### Huis in brons, klep en zitting in RVS

	Type	Kvs	Aansluitingen		Ontwerp-voorwaarden van het huis	Max. diff. druk (bar)	Koers (mm)	Max. temp. °C (zonder tussenstuk)**
			Draad	Flenzen				
	BXRA	0,59	1/2"	-	PN 25	10,3	3,2	232
	SBRA	2,58	1/2"	-	PN 25	12,0	3,2	232
		3,86	3/4"	-	PN 25	7,0	4,0	232
		6,80	1"	-	PN 25	4,7	5,0	232
	KX51	9,80	1"	-	PN 25	3,5	5,6	232
		16,48	1 1/4"	-	PN 25	2,3	8,0	232
		23,70	1 1/2"	-	PN 25	1,7	9,0	232
		34,00	2"	-	PN 25	1,1	9,5	232
	KY51	16,48	1 1/4"	-	PN 25	9,0*	8,0	232
		23,70	1 1/2"	-	PN 25	8,2*	9,0	232
		34,00	2"	-	PN 25	6,9*	9,5	232
	NSRA	65,00	2 1/2"	DN 65	PN 25	2,7	9,5	232
		94,00	3"	DN 80	PN 25	2,0	9,5	232

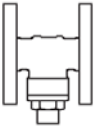
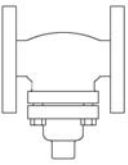
### Huis in gietijzer, klep en zitting in RVS

	BMFRA	0,59	-	DN 15	PN 16	10,3	3,2	232
	KX31/33	2,90	1/2	DN 15	PN 16	12,0	3,2	220
		4,64	3/4	DN 20	PN 16	7,0	4,0	220
		9,80	1	DN 25	PN 16	3,5	5,6	220
		16,48	1 1/4	DN 32	PN 16	2,3	8,0	220
	KY31/33	23,70	1 1/2	DN 40	PN 16	1,7	9,0	220
		34,00	2	DN 50	PN 16	1,1	9,5	220
		16,48	1 1/4	DN 32	PN 16	9,0*	8,0	220
		23,70	1 1/2	DN 40	PN 16	8,2*	9,0	220
		34,00	2	DN 50	PN 16	6,9*	9,5	220

\* Deze regelkleppen zijn geschikt voor water bij grote differentiële drukken

\*\* Voor een hogere temperatuur: tussenstuk: zie TI-P033-01

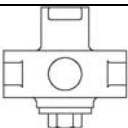
## Huis in staal, klep en zitting in RVS

Type	Kvs	Aansluitingen		Ontwerp-voorwaarden van het huis	Max. diff druk (bar)	Koers (mm)	Max. temp. °C (zonder tussenstuk)**	
		Draad	Flenzen					
	<b>BMRA</b>	0,59	-	DN 15	PN 25	10,3	3,2	232
		2,90	-	DN 15	PN 40	12,0	3,2	232
	<b>KX43</b>	4,64	-	DN 20	PN 40	7,0	4,0	232
		9,80	-	DN 25	PN 40	3,5	5,6	232
		16,48	-	DN 32	PN 40	2,3	8,0	232
		23,70	-	DN 40	PN 40	1,7	9,0	232
		34,00	-	DN 50	PN 40	1,1	9,5	232
			16,48	-	DN 32	PN 40	9,0	8,0
	<b>KY43</b>	23,70	-	DN 40	PN 40	8,2	9,0	232
		34,00	-	DN 50	PN 40	6,9	9,5	232

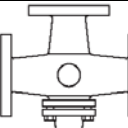
## SA

## Autonome driewegregelkleppen

## Huis in brons, klep en zitting in brons

Type	Kvs	Aansluitingen		Ontwerp-voorwaarden van het huis	Max. diff. druk (bar)	Koers (mm)	Max. temp. °C (zonder tussenstuk)**	
		Draad	Flenzen					
	<b>TW</b>	4,64	3/4"	-	PN 25	3,4	2,7	200
		8,96	1"	-	PN 25	3,4	4,3	200
		20,29	1 1/2"	-	PN 25	3,4	5,9	200
		41,20	-	DN 50	PN 25	2,7	7,7	200

## Huis in gietijzer, klep en zitting in brons

	<b>TW</b>	41,20	-	DN 50	PN 16	2,7	7,7	200
		98,00	-	DN 80	PN 16	2,7	12,4	200
		118,00	-	DN 100	PN 16	2,7	13,9	200

NB 3-wegregelkleppen zijn niet geschikt voor stoom

\*\* Voor een hogere temperatuur: tussenstuk: zie TI-P033-01