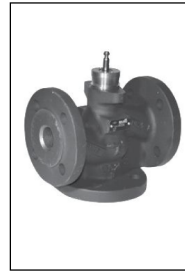


DN, მმ	kvs, მ³/სთ	3-სვლიანი	ელექტროამძრავი		
			მართვა 0...10V	3-პოზიციანი მართვა	უკუმბრუნავი ზამბარა
15	0.63	H711N	NVD24-SR NV24-MFT, NVY24-MFT, NVG24-MFT	NVD230-3 NV230-3, NV24-3	NVF24-MFT NVF24-MFT-E
15	1	H712N			
15	1.6	H713N			
15	2.5	H714N			
15	4	H715N			
20	6.3	H720N			
25	10	H725N			
32	16	H732N			
40	25	H740N			
50	40	H750N			
65	58	H764N	AV24-MFT	AV24-3, AV230-3	
80	90	H779N			
65	63	H765N			
80	100	H780N			
100	145	H7100N			
125	200	H7125N			
150	320	H7150N			



**3-სვლიანი სარქველი მილყელით**



**გამოყენება**

- ჰაერის მოშადების კვანძის წყლის კონტურებში;
- გამათბობელი მოწყობილობის წყლის კონტურებში;

**მუშაობის პრინციპი**

უნაგირისებრი სარქველი მოქმედებაში მოდის წრფივი NV... ან AV... სერიის ელექტრო ამძრავი მოწყობილობით. ელექტრო ამძრავი იმართება ანალოგური ან დისკრეტული (მათ შორის ჩართვის 3-პოზიციური სქემით) სიგნალებით და სარქველის კონუსს - მუშა ელემენტს - გადაადგილებს მართვის სიგნალის შესაბამისად.

**კვების შეწყვეტის შემთხვევაში :**

- NVF24-MFT - სარქველი დაკეტილია
- NVF24-MFT-E - სარქველი ღიაა

**ტექნიკური მახასიათებლები**

სამუშაო გარემო	ცივი და ცხელი წყალი, გლიკოლი 50%
გარემოს ტემპერატურა	-10°C...+120°C ≤ +5°C
სამუშაო წნევა	1600kPa (PN16)
დინების მახასიათებელი	უბანი A-AB თანაბარპროცენტული უბანი B-AB სწორზოვანი
რეგულირებადი გარემოს მერყეობის ამპლიტუდა	DN 15 SV > 50 DN 20...100 SV > 100
გაჟონვის სიდიდე	უბანი A-AB : max. Kvs- ის 0,05% უბანი B-AB : max. Kvs- ის 1%
Δ Pmax	DN 15...40 ΔPmax. = 400 kPa DN 50..150 ΔPmax. = Δps
Δ ps	იხილეთ ტექ. მახასიათებლების ცხრილი
დერძის სვლა	იხილეთ ტექ. მახასიათებლების ცხრილი
რეკომენდირებული პოზიცია მომსახურება	ვერტიკალური ან ჰორიზონტალური
მასალა	არამომსახურებადი
-კორპუსი	DN15..100 თუჯი GG25 DN125..150 თუჯი GG25
-კონუსი	თითბერი უქანგავი ფოლადი
-უნაგირი	თუჯი GG25 უქანგავი ფოლადი
-ღერძი	უქანგავი ფოლადი უქანგავი ფოლადი
-ღერძის შუასადები	EPDM - რგოლი EPDM - რგოლი

**ნაკეთობის თავისებურება**

- დინების ცვლილების თანაბარპროცენტული მახასიათებელი, რაც სარქველის კონუსის ფორმის თავისებურებით მიიღწევა;
- ხელით მართვის შესაძლებლობა, ექსკუთხა გასაღების გამოყენებით.

**შერჩევის მაგალითი**

უნაგირისებრი სარქველი H7150N კომპლექტში ელექტროამძრავთან AV24-3 კოდი : H7150N+AV24-3

**შენიშვნა**

3-სვლიანი სარქველი შესაძლებელია გადაკეთდეს 2-სვლიანად, B - შემსვლელზე ხუფის მორგებით მხოლოდ სარქველისთვის DN15...100.

**ელექტრო აქსესუარები**

- ZH24-1 ღერძის გამათბობელი (DN15...DN50)
- ZH24-1-с ღერძის გამათბობელი (DN65...DN100)

**პარამეტრები**

DN მმ	სვლა მმ	Δps, kPa	ზომა, მმ			მილყელი					წონა კგ	
მმ	მმ	NVF	NV	NVG	L	B	H	D	K	d	C	კგ
15	15	1600	1600	1600	130	65	46	95	65	4x14	14	2,8
20	15	1320	1600	1600	150	70	46	105	75	4x14	16	3,7
25	15	1080	1350	1600	160	75	52	115	85	4x14	16	4,7
32	15	800	1000	1600	180	95	56	140	100	4x18	18	7,2
40	15	440	550	980	200	100	64	150	110	4x18	18	9,2
50	15	280	350	600	230	100	64	165	125	4x18	20	12,2
65	18	150	200	320	290	120	100	185	145	4x18	20	19,0
80	18	100	135	210	310	130	110	200	160	8x18	22	24,0
<b>AV</b>												
65	30		400		290	120	100	185	145	4x18	20	19,0
80	30		270		310	130	110	200	160	8x18	22	24,0
100	30		160		350	150	125	220	180	8x18	24	34,0
125	40		90		400	200	281	250	210	8x18	26	67,4
150	40		60		480	210	343	285	240	8x22	26	93,8

