

VMOV/NC - Membranventil flangetilslutning, pneumatisk (NC) DN15-100mm

Beskrivelse

- PVC Membranventil, 2-vejs
- Flange PN10/16 DIN
- Pneumatisk, normalt lukket (NC)
- Membran: EPDM, PTFE og Viton
- d20-75mm er udgaende, se DKDV/NC og DKMDV/NC
- Pneumatisk normalt lukket (NC)
- Membran iht. nedenstaende tabel.
- PN10 d20-63mm
- PN6 d75-110mm
- Max. 60°C
- Tilslutning til styreluft 1/4"
- Styretryk: Max 6 Bar, Max. 40°C
- Høj Kv-værdi
- Kompakt design
- Grupperede dimensioner, 5 membran dimensioner
- Enkel montering af tilbehør, ogsa efterfølgende.
- Specielt anvendelig ved viskøse og urene medier.
- Se kapitlet "PVC - Tilbehør automatiske ventiler" for endestopskontakter, pilotventiler, positionsindikatorer m.v.
- Se kapitlet "PVC" for tekniske data



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

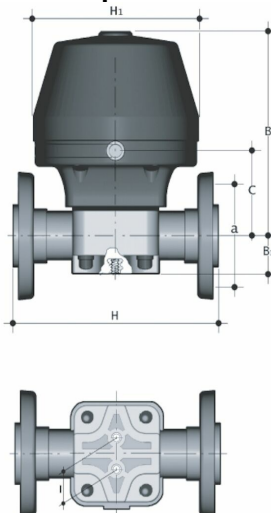
+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

VMOV/NC - Membranventil flangetilslutning, pneumatisk (NC) DN15-100mm

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	DN	Membran	B	B1	C	H	H1	I
bf9848c2-b214-4ea5-bfea-a48e9a4e24fc	EPDM								
VMOV/NC-E-020	20	15	EPDM	175	26	66	130	126	25
VMOV/NC-E-025	25	20	EPDM	175	26	66	150	126	25
VMOV/NC-E-032	32	25	EPDM	175	26	66	160	126	25
VMOV/NC-E-040	40	32	EPDM	244	40	103	180	155	44.5
VMOV/NC-E-050	50	40	EPDM	244	40	103	200	155	44.5
VMOV/NC-E-063	63	50	EPDM	292	40	125	230	210	44.5
VMOV/NC-E-075	75	65	EPDM	325	55	187	290	258	100
VMOV/NC-E-090	90	80	EPDM	325	55	187	310	258	100
VMOV/NC-E-110	110	100	EPDM	355	69	268	350	258	120
dd2808c0-3407-493e-aa1f-b4fec64593f1	PTFE								
VMOV/NC-P-020	20	15	PTFE	175	26	66	130	126	25

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel.

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

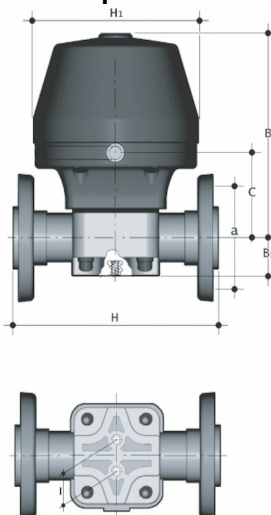
+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

VMOV/NC - Membranventil flangetilslutning, pneumatisk (NC) DN15-100mm

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	DN	Membran	B	B1	C	H	H1	I
VMOV/NC-P-025	25	20	PTFE	175	26	66	150	126	25
VMOV/NC-P-032	32	25	PTFE	175	26	66	160	126	25
VMOV/NC-P-040	40	32	PTFE	244	40	103	180	155	44.5
VMOV/NC-P-050	50	40	PTFE	244	40	103	200	155	44.5
VMOV/NC-P-063	63	50	PTFE	292	40	125	230	210	44.5
VMOV/NC-P-075	75	65	PTFE	325	55	187	290	258	100
VMOV/NC-P-090	90	80	PTFE	325	55	187	310	258	100
VMOV/NC-P-110	110	100	PTFE	355	69	268	350	258	120
Oef13d54-8f0a-43a1-a77d-b07b5a6c6398	FPM								
VMOV/NC-V-020	20	15	FPM	175	26	66	130	126	25
VMOV/NC-V-025	25	20	FPM	175	26	66	150	126	25
VMOV/NC-V-032	32	25	FPM	175	26	66	160	126	25

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel.

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

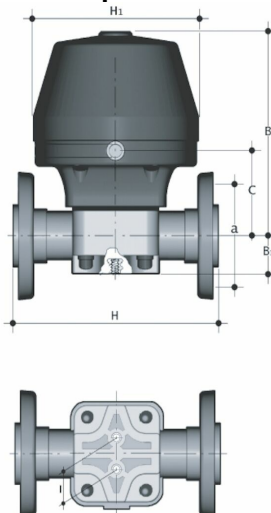
+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

VMOV/NC - Membranventil flangetilslutning, pneumatisk (NC) DN15-100mm

Teknisk spesifikasjon



Artikelnr	d	DN	Membran	B	B1	C	H	H1	I
VMOV/NC-V-040	40	32	FPM	244	40	103	180	155	44.5
VMOV/NC-V-050	50	40	FPM	244	40	103	200	155	44.5
VMOV/NC-V-063	63	50	FPM	292	40	125	230	210	44.5
VMOV/NC-V-075	75	65	FPM	325	55	187	290	258	100
VMOV/NC-V-090	90	80	FPM	325	55	187	310	258	100
VMOV/NC-V-110	110	100	FPM	355	69	268	350	258	120

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel.

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk