

Membranventile

Pneumatische Membranventile - Ruhestellung geöffnet

PN 6

Werkstoffe: Körper: PVC, Membrane: EPDM/FKM

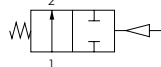
Temperaturbereich: +5°C bis max. +60°C

Steueranschluss: G 1/4"

Steuerdruck: 1 - 10 bar



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



Selbstentleerung:
3° - 6° zur Durchflussrichtung geneigt und
25° - 33° zur Waagerechten gekippt

Typ EPDM-Membrane	Typ FKM-Membrane	Innengewinde G	DN
MV 12 PVCEPDM	MV 12 PVCFKM	Rp 1/2"	15
MV 34 PVCEPDM	MV 34 PVCFKM	Rp 3/4"	20
MV 10 PVCEPDM	MV 10 PVCFKM	Rp 1"	25
MV 114 PVCEPDM	MV 114 PVCFKM	Rp 1 1/4"	32
MV 112 PVCEPDM	MV 112 PVCFKM	Rp 1 1/2"	40
MV 20 PVCEPDM	MV 20 PVCFKM	Rp 2"	50
mit Klebemuffen		mit Klebestutzen	
PVCMV 20 EPDM	PVCMV 20 FKM	20	PVCMVKS 20 EPDM
PVCMV 25 EPDM	PVCMV 25 FKM	25	PVCMVKS 25 EPDM
PVCMV 32 EPDM	PVCMV 32 FKM	32	PVCMVKS 32 EPDM
PVCMV 40 EPDM	PVCMV 40 FKM	40	PVCMVKS 40 EPDM
PVCMV 50 EPDM	PVCMV 50 FKM	50	PVCMVKS 50 EPDM
PVCMV 63 EPDM	PVCMV 63 FKM	63	PVCMVKS 63 EPDM
			PVCMVKS 63 FKM

Pneumatische Membranventile - Ruhestellung geschlossen

PN 10

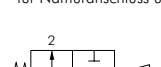
Werkstoffe: Körper: PVC, Membrane: EPDM/FKM

Temperaturbereich: +5°C bis max. +60°C

Steuerdruck: 1 - 10 bar



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



Selbstentleerung:
3° - 6° zur Durchflussrichtung geneigt und
25° - 33° zur Waagerechten gekippt

Typ EPDM-Membrane	Typ FKM-Membrane	Innengewinde G	DN
MVE 12 PVCEPDM	MVE 12 PVCFKM	Rp 1/2"	15
MVE 34 PVCEPDM	MVE 34 PVCFKM	Rp 3/4"	20
MVE 10 PVCEPDM	MVE 10 PVCFKM	Rp 1"	25
MVE 114 PVCEPDM	MVE 114 PVCFKM	Rp 1 1/4"	32
MVE 112 PVCEPDM	MVE 112 PVCFKM	Rp 1 1/2"	40
MVE 20 PVCEPDM	MVE 20 PVCFKM	Rp 2"	50
mit Klebemuffen		mit Klebestutzen	
PVCMVE 20 EPDM	PVCMVE 20 FKM	20	PVCMVEKS 20 EPDM
PVCMVE 25 EPDM	PVCMVE 25 FKM	25	PVCMVEKS 25 EPDM
PVCMVE 32 EPDM	PVCMVE 32 FKM	32	PVCMVEKS 32 EPDM
PVCMVE 40 EPDM	PVCMVE 40 FKM	40	PVCMVEKS 40 EPDM
PVCMVE 50 EPDM	PVCMVE 50 FKM	50	PVCMVEKS 50 EPDM
PVCMVE 63 EPDM	PVCMVE 63 FKM	63	PVCMVEKS 63 EPDM
			PVCMVEKS 63 FKM

Handbetätigtes Membranventile

PN 10

Werkstoffe: Körper: PVC, Membrane: EPDM/FKM

Temperaturbereich: +10°C bis max. +60°C



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



Selbstentleerung:
3° - 6° zur Durchflussrichtung geneigt und
25° - 33° zur Waagerechten gekippt

Typ EPDM-Membrane	Typ FKM-Membrane	Innengewinde G	DN
MVH 12 PVCEPDM	MVH 12 PVCFKM	Rp 1/2"	15
MVH 34 PVCEPDM	MVH 34 PVCFKM	Rp 3/4"	20
MVH 10 PVCEPDM	MVH 10 PVCFKM	Rp 1"	25
MVH 114 PVCEPDM	MVH 114 PVCFKM	Rp 1 1/4"	32
MVH 112 PVCEPDM	MVH 112 PVCFKM	Rp 1 1/2"	40
MVH 20 PVCEPDM	MVH 20 PVCFKM	Rp 2"	50
mit Klebemuffen		mit Klebestutzen	
PVCMVH 20 EPDM	PVCMVH 20 FKM	20	PVCMVHKS 20 EPDM
PVCMVH 25 EPDM	PVCMVH 25 FKM	25	PVCMVHKS 25 EPDM
PVCMVH 32 EPDM	PVCMVH 32 FKM	32	PVCMVHKS 32 EPDM
PVCMVH 40 EPDM	PVCMVH 40 FKM	40	PVCMVHKS 40 EPDM
PVCMVH 50 EPDM	PVCMVH 50 FKM	50	PVCMVHKS 50 EPDM
PVCMVH 63 EPDM	PVCMVH 63 FKM	63	PVCMVHKS 63 EPDM
---	---	---	PVCMVHKS 75 EPDM
			PVCMVHKS 75 FKM

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

