

Membranventile

Pneumatische Membranventile - Ruhestellung geöffnet

PN 6

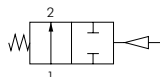
Werkstoffe: Körper: PVC, Membrane: EPDM/FKM

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 geeignet und
25° - 33° zur Waagerechten gekippt

Typ	Typ	Innengewinde			
EPDM-Membrane	FKM-Membrane	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		Innen Ø	mit Klebestutzen		Außen Ø
PVCMV 20 EPDM	PVCMV 20 FKM	20	PVCMVKS 20 EPDM	PVCMVKS 20 FKM	20
PVCMV 25 EPDM	PVCMV 25 FKM	25	PVCMVKS 25 EPDM	PVCMVKS 25 FKM	25
PVCMV 32 EPDM	PVCMV 32 FKM	32	PVCMVKS 32 EPDM	PVCMVKS 32 FKM	32
PVCMV 40 EPDM	PVCMV 40 FKM	40	PVCMVKS 40 EPDM	PVCMVKS 40 FKM	40
PVCMV 50 EPDM	PVCMV 50 FKM	50	PVCMVKS 50 EPDM	PVCMVKS 50 FKM	50
PVCMV 63 EPDM	PVCMV 63 FKM	63	PVCMVKS 63 EPDM	PVCMVKS 63 FKM	63

Pneumatische Membranventile - Ruhestellung geschlossen

PN 10

Werkstoffe: Körper: PVC, Membrane: EPDM/FKM

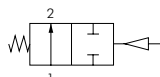
Temperaturbereich: +5°C bis max. +60°C

Steuerdruck: 1 - 10 bar

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



für Namursanschluss und G 1/4" IG



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

Typ	Typ		Innengewinde		
EPDM-Membrane	FKM-Membrane		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		Innen Ø	mit Klebestutzen		Außen Ø
PVCMVE 20 EPDM	PVCMVE 20 FKM	20	PVCMVEKS 20 EPDM	PVCMVEKS 20 FKM	20
PVCMVE 25 EPDM	PVCMVE 25 FKM	25	PVCMVEKS 25 EPDM	PVCMVEKS 25 FKM	25
PVCMVE 32 EPDM	PVCMVE 32 FKM	32	PVCMVEKS 32 EPDM	PVCMVEKS 32 FKM	32
PVCMVE 40 EPDM	PVCMVE 40 FKM	40	PVCMVEKS 40 EPDM	PVCMVEKS 40 FKM	40
PVCMVE 50 EPDM	PVCMVE 50 FKM	50	PVCMVEKS 50 EPDM	PVCMVEKS 50 FKM	50
PVCMVE 63 EPDM	PVCMVE 63 FKM	63	PVCMVEKS 63 EPDM	PVCMVEKS 63 FKM	63

Handbetätigte 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 geeignet und
25° - 33° zur Waagerechten gekippt

Typ	Typ	Innengewinde			
EPDM-Membrane	FKM-Membrane	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		Innen Ø	mit Klebestutzen		Außen Ø
PVCMVH 20 EPDM	PVCMVH 20 FKM	20	PVCMVHKS 20 EPDM	PVCMVHKS 20 FKM	20
PVCMVH 25 EPDM	PVCMVH 25 FKM	25	PVCMVHKS 25 EPDM	PVCMVHKS 25 FKM	25
PVCMVH 32 EPDM	PVCMVH 32 FKM	32	PVCMVHKS 32 EPDM	PVCMVHKS 32 FKM	32
PVCMVH 40 EPDM	PVCMVH 40 FKM	40	PVCMVHKS 40 EPDM	PVCMVHKS 40 FKM	40
PVCMVH 50 EPDM	PVCMVH 50 FKM	50	PVCMVHKS 50 EPDM	PVCMVHKS 50 FKM	50
PVCMVH 63 EPDM	PVCMVH 63 FKM	63	PVCMVHKS 63 EPDM	PVCMVHKS 63 FKM	63
---	---	---	PVCMVHKS 75 EPDM	PVCMVHKS 75 FKM	75

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.