

# Handhebelventile - Standard

## 3/2-, 5/2- & 5/3-Wege Handhebelventile

Standard

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Temperaturbereich: -15°C bis max. +60°C  
Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar, Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft, Druckeingang: an jedem Anschluss möglich



### 3/2-Wege Handhebelventile

Standard

Typ	Gewinde	Nennweite	Durchfluss
<b>mit Federrückstellung</b>			
XMV 110	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 210	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>mit Raste</b>			
XMV 120	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 220	G 1/4"	7,5	1100 l/min



### 5/2-Wege Handhebelventile

Standard

Typ	Gewinde	Nennweite	Durchfluss
<b>mit Federrückstellung</b>			
XMV 1110	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2110	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>mit Raste</b>			
XMV 1220	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2220	G 1/4"	7,5	1100 l/min



### 5/3-Wege Handhebelventile

Standard

Typ	Gewinde	Nennweite	Durchfluss
<b>Mittelstellung geschlossen, mit Federrückstellung</b>			
XMV 1310	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2310	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>Mittelstellung geschlossen, mit Raste</b>			
XMV 1320	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2320	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>Mittelstellung entlüftet, mit Federrückstellung</b>			
XMV 1410	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2410	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>Mittelstellung entlüftet, mit Raste</b>			
XMV 1420	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2420	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>Mittelstellung belüftet, mit Federrückstellung</b>			
XMV 1510	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2510	G 1/4"	7,5	1100 l/min
<b>Mittelstellung belüftet, mit Raste</b>			
XMV 1520	G 1/8"	5,0	550 l/min
XMV 2520	G 1/4"	7,5	1100 l/min

**FESTO**  
Mechanische Ventile finden  
Sie in unserem [Online-Shop](#)

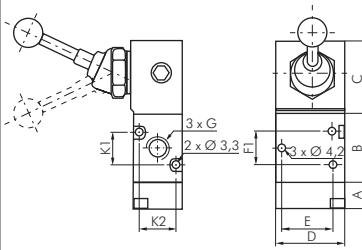
7



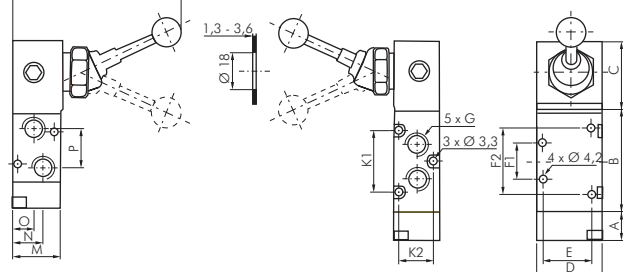
## Hauptabmessungen - 3/2-, 5/2- & 5/3-Wege Handhebelventile

Standard

### 3/2-Wege Ventil



### 5/2- & 5/3-Wege Ventil



Typ	A	B	C	D	E	F1	F2	G	H	K1	K2	L	M	N	O	P
XMV 110/120	12	31,5	34,0	32	23,3	16	---	G 1/8"	5,5	16	17,2	86,5	22	14,0	10,0	18
XMV 110/1220	12	49,5	34,0	32	23,3	18	34	G 1/8"	5,5	32	17,2	86,5	22	14,0	10,0	18
XMV 1X10 (1X20)*	36 (12)	49,5	34,0	32	23,3	18	34	G 1/8"	5,5	32	17,2	86,5	22	14,0	10,0	18
XMV 210/220	13	39,0	34,5	40	26,3	22	---	G 1/4"	8,0	22	19,6	90,0	25	15,2	11,2	22
XMV 2110/2230	13	62,0	34,5	40	26,3	22	44	G 1/4"	8,0	44	19,6	90,0	25	15,2	11,2	22
XMV 2X10 (2X20)*	36 (13)	62,0	34,5	40	26,3	22	44	G 1/4"	8,0	44	19,6	90,0	25	15,2	11,2	22

\* X = 3,4 oder 5 (gilt für 5/3-Wege Ventile)

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.

