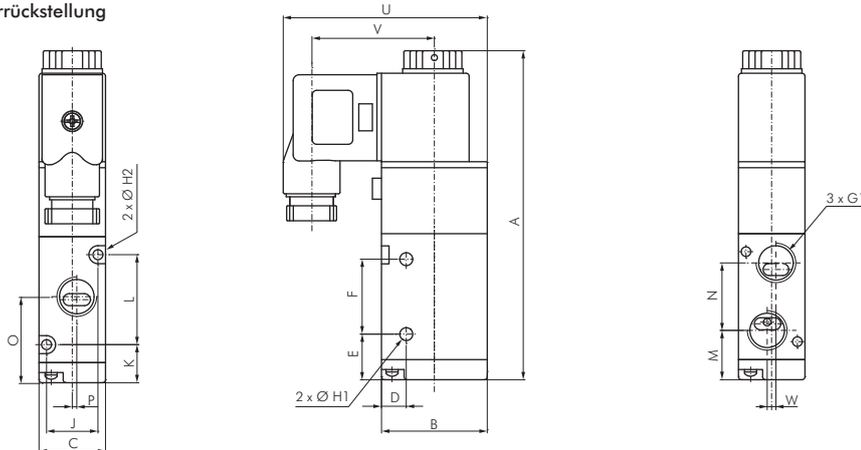


Magnetventile Eco-Line

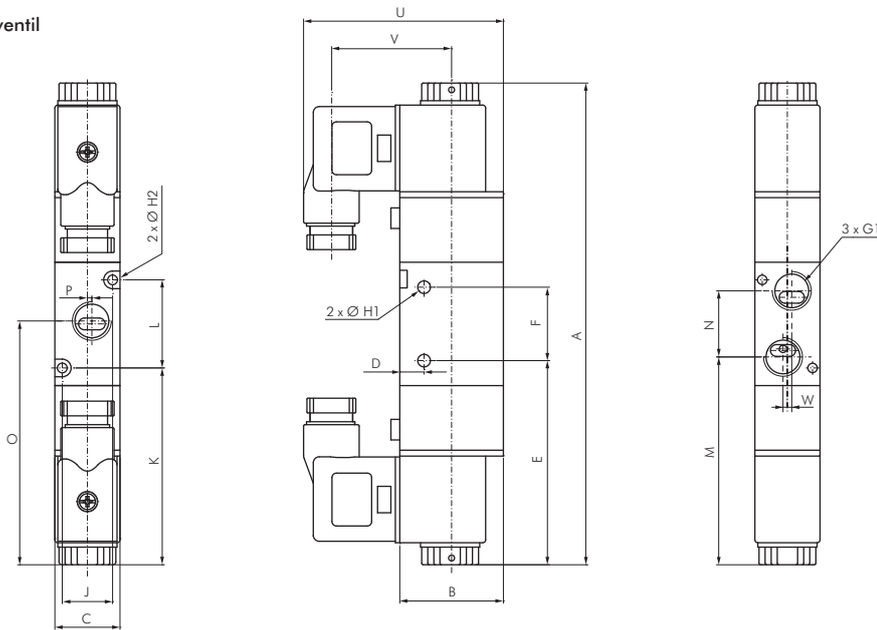
Maße 3/2-Wege Magnetventile

Baureihe V10 - V40

3/2-Wege mit Federrückstellung



3/2-Wege Impulsventil



| Typ | Baureihe | A | B | C | D | E | F | G1 | G2 | H1 | H2 | J | K | L | M | N | O | P | S | T | U | V | W | |
|---------------------------------------|----------|-------|----|----|------|------|----|--------|--------|-----|-----|----|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|---|--|
| 3/2-Wege mit Federrückstellung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V 3211-06 | V10 | 87,5 | 27 | 18 | 7,5 | 12,2 | 21 | G 1/8" | --- | 3,1 | 3,3 | 13 | 13,2 | 19 | 14,7 | 16 | 23,7 | 1,5 | --- | --- | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 3211-06H | V10 | 87,5 | 27 | 18 | 7,5 | 12,2 | 21 | G 1/8" | --- | 3,1 | 3,3 | 13 | 13,2 | 19 | 14,7 | 16 | 21,7 | -1,5 | --- | --- | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 3221-08 | V20 | 111,7 | 35 | 22 | 8,2 | 15,2 | 25 | G 1/4" | --- | 4,3 | 3,3 | 17 | 12,7 | 30 | 16,5 | 22,5 | 28,7 | 1,5 | --- | --- | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 3221-08H | V20 | 111,7 | 35 | 22 | 8,2 | 15,2 | 25 | G 1/4" | --- | 4,3 | 3,3 | 17 | 12,7 | 30 | 16,5 | 22,5 | 26,7 | -1,5 | --- | --- | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 3231-08 | V30 | 122,5 | 40 | 27 | 10,5 | 17,5 | 30 | G 1/4" | --- | 4,3 | 4,3 | 20 | 15 | 35 | 21,5 | 22 | 32,5 | 0 | --- | --- | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 3231-08H | V30 | 122,5 | 40 | 27 | 10,5 | 17,5 | 30 | G 1/4" | --- | 4,3 | 4,3 | 20 | 15 | 35 | 21,5 | 22 | 32,5 | 0 | --- | --- | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 3241-15 | V40 | 146 | 50 | 34 | 13,5 | 21 | 48 | G 1/2" | --- | 5,3 | 4,3 | 27 | 24,8 | 40,5 | 29,3 | 31,5 | 45 | 2 | --- | --- | 74,2 | 40,2 | 0 | |
| V 3241-15H | V40 | 146 | 50 | 34 | 13,5 | 21 | 48 | G 1/2" | --- | 5,3 | 4,3 | 27 | 24,8 | 40,5 | 29,3 | 31,5 | 45 | -2 | --- | --- | 74,2 | 40,2 | 0 | |
| 3/2-Wege Impulsventil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V 3212-06 | V10 | 129,6 | 27 | 18 | 7,5 | 54,3 | 21 | G 1/8" | --- | 3,1 | 3,3 | 13 | 55,3 | 19 | 56,8 | 16 | 65,8 | 1,5 | --- | --- | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 3222-08 | V20 | 168 | 35 | 22 | 8,2 | 71,5 | 25 | G 1/4" | --- | 4,3 | 3,3 | 17 | 69 | 30 | 72,3 | 22,5 | 85 | 1,5 | --- | --- | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 3232-08 | V30 | 180 | 40 | 27 | 10,5 | 75 | 30 | G 1/4" | --- | 4,3 | 4,3 | 20 | 72,5 | 35 | 79 | 22 | 90 | 0 | --- | --- | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 3242-15 | V40 | 202 | 50 | 34 | 13,5 | 77 | 48 | G 1/2" | --- | 5,3 | 4,3 | 27 | 80,7 | 40,5 | 85,2 | 31,5 | 99 | 2 | --- | --- | 74,2 | 40,2 | 0 | |
| 5/2-Wege mit Federrückstellung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V 5211-06 | V10 | 98,5 | 27 | 18 | 9,5 | 21,2 | 14 | G 1/8" | G 1/8" | 3,3 | 3,3 | 13 | 13,2 | 30 | 14,2 | 28 | 20,2 | 3 | 16 | 28,2 | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 5221-08 | V20 | 119,7 | 35 | 22 | 10,5 | 21,7 | 20 | G 1/4" | G 1/8" | 4,3 | 3,3 | 17 | 12,7 | 38 | 14,2 | 35 | 21,7 | 3 | 20 | 31,7 | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 5231-08 | V30 | 137,5 | 40 | 27 | 13,5 | 28 | 24 | G 1/4" | G 1/4" | 4,3 | 4,3 | 20 | 15 | 50 | 17,5 | 45 | 28 | 0 | 24 | 40 | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 5241-15 | V40 | 170 | 50 | 34 | 17,5 | 43 | 28 | G 1/2" | G 1/2" | 5,5 | 4,3 | 27 | 21 | 72 | 25,5 | 63 | 39 | 4 | 36 | 57 | 74,2 | 40,2 | 0 | |
| 5/2-Wege Impulsventil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V 5212-06 | V10 | 140,6 | 27 | 18 | 9,5 | 63,3 | 14 | G 1/8" | G 1/8" | 3,3 | 3,3 | 13 | 55,3 | 30 | 56,3 | 28 | 62,3 | 3 | 16 | 70,3 | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 5222-08 | V20 | 176 | 35 | 22 | 10,5 | 78 | 20 | G 1/4" | G 1/8" | 4,3 | 3,3 | 17 | 69 | 38 | 70,5 | 35 | 78 | 3 | 20 | 88 | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 5232-08 | V30 | 195 | 40 | 27 | 13,5 | 85,5 | 24 | G 1/4" | G 1/4" | 4,3 | 4,3 | 20 | 72,5 | 50 | 75 | 45 | 85,5 | 0 | 24 | 97,5 | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 5242-15 | V40 | 226 | 50 | 34 | 17,5 | 99 | 28 | G 1/2" | G 1/2" | 5,5 | 4,3 | 27 | 77 | 72 | 81,5 | 63 | 95 | 4 | 36 | 113 | 74,2 | 40,2 | 0 | |
| 5/3-Wege Ventil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V 5312-06** | V10 | 155,6 | 27 | 18 | 9,5 | 63,3 | 14 | G 1/8" | G 1/8" | 3,3 | 3,3 | 13 | 55,3 | 30 | 56,3 | 28 | 62,3 | 3 | 16 | 70,3 | 55,5 | 33,5 | 2 | |
| V 5322-08** | V20 | 195 | 35 | 22 | 10,5 | 78 | 20 | G 1/4" | G 1/8" | 4,3 | 3,3 | 17 | 69 | 38 | 70,5 | 35 | 78 | 3 | 20 | 88 | 66,7 | 40,2 | 0 | |
| V 5332-08** | V30 | 214 | 40 | 27 | 13,5 | 85,5 | 24 | G 1/4" | G 1/4" | 4,3 | 4,3 | 20 | 72,5 | 50 | 75 | 45 | 85,5 | 0 | 24 | 97,5 | 69,2 | 40,2 | 0 | |
| V 5342-15** | V40 | 248 | 50 | 34 | 17,5 | 99 | 28 | G 1/2" | G 1/2" | 5,5 | 4,3 | 27 | 77 | 72 | 81,5 | 63 | 95 | 4 | 36 | 113 | 74,2 | 40,2 | 0 | |

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.