

**Izejas spiediens**

Pa 0,5 - 8 bar (Standart); Pa 0,1 - 1 bar; Pa 0,1 - 2 bar; Pa 0,2 - 4 bar; Pa 0,5 - 10 bar; Pa 0,5 - 16 bar

Modelis

Diaphragm pressure regulator with relieving

Vides temperatūra

-10 °C to +50 °C

Vielas temperatūra

-10 °C to +50 °C

Darba vides**Saspiests gaiss**

maks. iekšējā gaisa patēriņš

2,6 l/min at P2 = 6 bar

Manometra pieslēgums

G 1/4 i

Nominālā caurplūde G 1/2

5.100 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar)

Pe maks.

16 bar

Nominālā caurplūde G 3/8

4.300 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar)

Stiprinājuma veids

Line mounting, panel mounting, mounting kit or wall mounting

Uzstādīšanas stāvoklis

Any

Vadība/drošinātājs

lockable handwheel

Korpuss

PA66

Membrāna, blīvējumi

Ms/NBR/PA6

Produkts

| Apzīmējums | Pe maks. bar | Savienojums | Regulēšanas diapazons | Indikācijas diapazoni | Tipizmērs |
|----------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| K- 07 25 21 48 | 16 | G 3/8 female | 0.1 - 1 bar | 0 - 1,6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 49 | 16 | G 3/8 female | 0.1 - 2 bar | 0 - 2,5 bar | 2 |
| K- 07 25 21 50 | 16 | G 3/8 female | 0.2 - 4 bar | 0 - 6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 51 | 16 | G 3/8 female | 0.5 - 8 bar | 0 - 10 bar | 2 |
| K- 07 25 21 52 | 16 | G 3/8 female | 0.5 - 10 bar | 0 - 16 bar | 2 |
| K- 07 25 21 53 | 16 | G 3/8 female | 0.5 - 16 bar | 0 - 25 bar | 2 |
| K- 07 25 21 54 | 16 | G 1/2 female | 0.1 - 1 bar | 0 - 1,6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 55 | 16 | G 1/2 female | 0.1 - 2 bar | 0 - 2,5 bar | 2 |
| K- 07 25 21 56 | 16 | G 1/2 female | 0.2 - 4 bar | 0 - 6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 57 | 16 | G 1/2 female | 0.5 - 8 bar | 0 - 10 bar | 2 |
| K- 07 25 21 58 | 16 | G 1/2 female | 0.5 - 10 bar | 0 - 16 bar | 2 |
| K- 07 25 21 59 | 16 | G 1/2 female | 0.5 - 16 bar | 0 - 25 bar | 2 |