

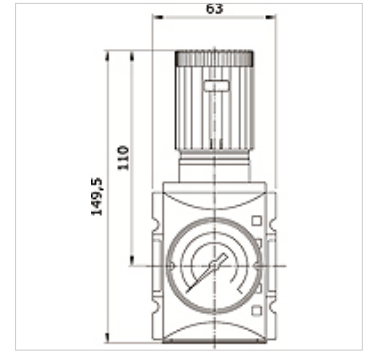
K-DRG MANO HANSA PRO

Pressure regulator, with pressure gauge, HANSA PRO

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|-------------------------------------|--|
| Выходное давление | 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 |
| Температура среды | -10 °C to +50 °C |
| Температура окружающей среды | -10 °C to +50 °C |
| Рабочие среды | Сжатый воздух |
| Модель | Diaphragm pressure regulator with relieving |
| Способ крепления | Line mounting, panel mounting, mounting kit or wall mounting |
| Управление/стопорный элемент | lockable handwheel |
| Расположение | Any |
| Присоединение для манометра | G 1/4 i |
| Номинальный расход G 1/2 | 5.100 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/ Delta P = 1 bar) |
| Номинальный расход G 3/8 | 4.300 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/ Delta P = 1 bar) |
| Р_e макс. | 16 bar |
| Корпус | PA66 |
| Мембрана, уплотнения | Ms/NBR/PA6 |



Изделие

| Наименование | Соединение | Диапазон регулирования | Диапазоны измерений | Типоразмер |
|----------------|------------|------------------------|---------------------|------------|
| K- 07 25 21 36 | G 3/8 i | 0.1 - 1 bar | 0 - 1,6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 37 | G 3/8 i | 0.1 - 2 bar | 0 - 2,5 bar | 2 |
| K- 07 25 21 38 | G 3/8 i | 0.2 - 4 bar | 0 - 6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 39 | G 3/8 i | 0.5 - 8 bar | 0 - 10 bar | 2 |
| K- 07 25 21 40 | G 3/8 i | 0.5 - 10 bar | 0 - 16 bar | 2 |
| K- 07 25 21 41 | G 3/8 i | 0.5 - 16 bar | 0 - 25 bar | 2 |
| K- 07 25 21 42 | G 1/2 i | 0.1 - 1 bar | 0 - 1,6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 43 | G 1/2 i | 0.1 - 2 bar | 0 - 2,5 bar | 2 |
| K- 07 25 21 44 | G 1/2 i | 0.2 - 4 bar | 0 - 6 bar | 2 |
| K- 07 25 21 45 | G 1/2 i | 0.5 - 8 bar | 0 - 10 bar | 2 |
| K- 07 25 21 46 | G 1/2 i | 0.5 - 10 bar | 0 - 16 bar | 2 |
| K- 07 25 21 47 | G 1/2 i | 0.5 - 16 bar | 0 - 25 bar | 2 |