

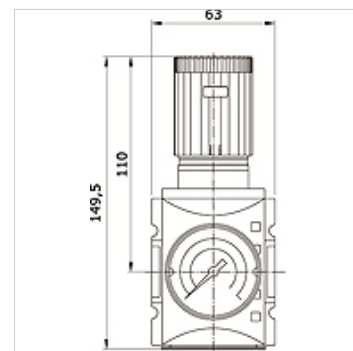
K-DRG MANO HANSA PRO

Pressure regulator, with pressure gauge, HANSA PRO

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|----------------------------------|---|
| Kimeneti nyomás | Pa 0,5 - 8 bar (Standart)Pa 0,1 - 1 barPa 0,1 - 2 barPa 0,2 - 4 barPa 0,5 - 10 barPa 0,5 - 16 bar |
| Közeghőmérséklet | -10 °C to +50 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C to +50 °C |
| Közegek | Sűrített levegő |
| Szerkezeti mód | Diaphragm pressure regulator with relieving |
| Rögzítési mód | Line mounting, panel mounting, mounting kit or wall mounting |
| Működtetés / biztosító | lockable handwheel |
| Beépítés helyzete | Any |
| Nyomásmérő csatlakozás | G 1/4 i |
| Névleges átláramlás G 1/2 | 5.100 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar) |
| Névleges átláramlás G 3/8 | 4.300 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar) |
| Pe max | 16 bar |
| ház | PA66 |
| Membrán, tömítések | Ms/NBR/PA6 |



Cikk

| Megnevezés | Csatlakozás | Szabályozási tartomány | Kijelzési tartományok | Méret |
|----------------|-------------|------------------------|-----------------------|-------|
| 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 |