

# HK V0 12

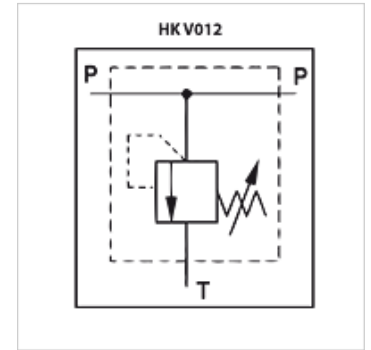
## V012 nyomásszabályozó szelep

### Tulajdonságok

**Kivitel** közvetlen vezérelt

**Anyag** ház: Horganyzott acél  
Belső részek acélból

**Üzemi nyomás** max. 300 bar



### Megjegyzés

Ezeket a szelepeket az alkalmazás helyén kell beállítani.

1/4"-os szelephez nem terveztek mérőcsatlakozót.

### Cikk

| Megnevezés      | P + T csatlakozók | Nyomásbeállítási tartomány, bar | Q max.<br>(L/min) | H<br>(mm) | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | S<br>(mm) | Tömeg<br>(kg) |
|-----------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------|
| HK V0 12 050 03 | G 1/4"            | 10 - 50                         | 25                | 30        | 52        | 97         | 40        | 0,53          |
| HK V0 12 180 03 | G 1/4"            | 10 - 180                        | 25                | 30        | 52        | 97         | 40        | 0,53          |
| HK V0 12 300 03 | G 1/4"            | 80 - 300                        | 25                | 30        | 52        | 97         | 40        | 0,53          |
| HK V0 12 050 06 | G 3/8"            | 10 - 50                         | 40                | 40        | 72        | 141        | 40        | 0,86          |
| HK V0 12 100 06 | G 3/8"            | 20 - 100                        | 40                | 40        | 72        | 141        | 40        | 0,86          |
| HK V0 12 180 06 | G 3/8"            | 10 - 180                        | 40                | 40        | 72        | 141        | 40        | 0,86          |
| HK V0 12 250 06 | G 3/8"            | 50 - 250                        | 40                | 40        | 72        | 141        | 40        | 0,86          |
| HK V0 12 300 06 | G 3/8"            | 80 - 300                        | 40                | 40        | 72        | 141        | 40        | 0,86          |
| HK V0 12 050 08 | G 1/2"            | 10 - 50                         | 55                | 45        | 77        | 146        | 45        | 1,10          |
| HK V0 12 100 08 | G 1/2"            | 20 - 100                        | 55                | 45        | 77        | 146        | 45        | 1,10          |
| HK V0 12 180 08 | G 1/2"            | 10 - 180                        | 55                | 45        | 77        | 146        | 45        | 1,10          |
| HK V0 12 250 08 | G 1/2"            | 50 - 250                        | 55                | 45        | 77        | 146        | 45        | 1,10          |
| HK V0 12 300 08 | G 1/2"            | 80 - 300                        | 55                | 45        | 77        | 146        | 45        | 1,10          |
| HK V0 12 050 12 | G 3/4"            | 10 - 50                         | 90                | 50        | 92        | 161        | 50        | 1,30          |
| HK V0 12 100 12 | G 3/4"            | 20 - 100                        | 90                | 50        | 92        | 161        | 50        | 1,30          |
| HK V0 12 180 12 | G 3/4"            | 10 - 180                        | 90                | 50        | 92        | 161        | 50        | 1,30          |
| HK V0 12 250 12 | G 3/4"            | 50 - 250                        | 90                | 50        | 92        | 161        | 50        | 1,30          |
| HK V0 12 300 12 | G 3/4"            | 80 - 300                        | 90                | 50        | 92        | 161        | 50        | 1,30          |