



Nagy stabilitás Beállítási felbontás 0.1 mbar Vákuumtól 140 bar-ig

HS720 Pneumatic Pressure Comparison Pump is designed with a reverse valve, generated pressure from vacuum to 140bar. The F-adjust valve could accomplish 0.1mbar pressure resolution. The design of reverse valve makes the switch of vacuum and positive pressure more smooth. The shut-off valve can stabilize the value when calibrating. Two standard pressure outputs are easy to connect gauges under test without using the wrenches.

Műszaki adatok

- **Nyomástartomány:** -0.95... 140 bar
- **Nyomásközeg:** levegő
- **Beállítási felbontás:** 0.1 mbar
- **Anyag:**
 - Test: rozsdamentes acél / alumínium
 - Tömítések: Buna-N
- **Kimeneti csatlakozó:** M20×1.5 anya
- **Súly:** kb. 6.5 kg
- **Méret:** 400 (hossz) × 250 (széles) × 150 (magas) mm
- **Készülékkel szállítva:**
 - O-gyűrű: 10 db.
 - Mérési jegyzőkönyv
 - Használati útmutató

Külön rendelhető tartozékok

- HS720-HSPA01: Csatlakozó adapter, 10 db.
- HS720-HSPA02: Csatlakozó adapter, 10 db.
- HS720-HSPA18: Csatlakozó adapter, 18 db.
- HS720-HSPA64: Csatlakozó adapter, tömlő, villáskulcs, stb. (64 db.-os készlet)
- HS720-8: HS108, vagy HX601 digitális nyomásmérő, referencia mérőműszer
- HS720-2: HS602 nyomás kalibrátor nyomástávadók kalibrálásához

Rendelési adatok

- Nyomás pumpa, HS720
- Csatlakozás:
 - M: M20×1.5 anya
 - N4: 1/4" NPT anya
 - N4: MOQ típus, 5 db.

