

Pressdrive



Automatikus szivattyúvezérlő
Automatic pressure unit

Alkalmazás

Szivattyúra szerelve, automatikus üzemet biztosít (be-ki kapcsolás), a rendszerben lévő vízütéseket csökkenti.

Levegő előfeszítést, karbantartást nem igényel.

Applications

Assembled on a pump for automatic water supply to reduce the water hammer. Free of maintenance without preload of air.



Szerkezeti anyagok

Polipropilén műanyag alkatrészek.
Belső membrán természetes gumi.
Rozsdamentes acélból AISI 304 csavarok.

Materials

Plastic components in polypropylene.
Internal membrane in natural rubber.
Screws in stainless steel AISI 304.



Műszaki adatok

Csendes működés.
Beépített visszacsapó szelep és nyomásmérő, nyomáskapcsoló és elektronikus vezérlés szárazon futás elleni védelemmel. Kézi reset gombbal. Állítható nyomás 1,5 - 2,5 bar. Műanyag csatlakozással.

Specifications

Quiet running operation.
Non return valve built-in, pressure gauge, pressure switch and electronic control with dry running function integrated with manual reset button. Adjustable starting pressure 1.5 - 2.5 bar. Plastic union connection included.



Műszaki jellemzők - Technical features

| | I [A] | Hz | Védettség Protection | Max. Pressure [kg/cm ²] | Starting Pressure [bar] | Diferential Pressure [kg/cm ²] | Stopping Pressure | Max. temperature [°C] | Ø Inlet connection | Ø Outlet connection |
|---------------|-------|-------|----------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|------------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|
| Pressdrive AM | 10 | 50/60 | IP 55 | 7.5 | 1.5 - 2.5 | ≥ 0.7 | Max. given by the pump | 50 | Union 3 pieces | 1" female |

Méretetek - Dimensions and weights

| | A | B | Kg |
|------------|-----|-----|-----|
| Pressdrive | 281 | 134 | 0.9 |

