

Drukverhogingssysteem GENO-HR-X 2/40-1N

Bestaande uit:

Drukverhogingssysteem GENO-HR-X 2/40-1N

Fabricaat: Grünbeck

- 1 horizontale centrifugaalpomp met wisselstroommotor 230 V, 50 Hz, beschermingsklasse IP 55, pomp en motor met gemeenschappelijke as. De pomp is uiterst stil en geschikt voor continu gebruik.

Materialen : 1.4301/EPDM

Nominaal debiet :

1,0 m³/h bij 54,0 mWS

4,2 m³/h bij 24,0 mWS

Opgenomen motorvermogen max.1,0 kW

Aansluiting: zuigzijde 1" perszijde 1"

Besturingskast met bedieningsschakelaar. Automatische werking via instelbare inschakeldruk en pompstop via debietstop (Flowatch). Weergave van het actuele pompdebiet. Zwevend alarm-/foutsignaalcontact. Twee ingangssignalen ter plaatse kunnen verwerkt worden. Grafisch display met achtergrondverlichting 70x35 mm. Gegevenslogboek via SD-kaart incl. foutgeheugen mogelijk (GENO-software). Netwerken met bus-compatibele besturing mogelijk (GENO-OSMO-X/osmoliQ)

- 1 compleet leidingwerk in PP / PE binnen de drukverhogingsinstallatie, zuig- en drukleiding aan dezelfde kant, goedkeuringen voor leidingwerk: DVGW, KTW, W 270
- 1 membraanexpansievat (gedeeltelijke doorstroming) om de schakelcycli van de pomp te beperken, met onderhoudsaftap
- 1 roestvrijstalen manometer 0-10 bar
- 1 roestvrijstalen terugslagklep
Afsluitkleppen aan zuig- en drukzijde
Mediumtemperatuur 5 - 40 graden C
Omgevingstemperatuur 5 - 40 graden C
Geheel gemonteerd op een aluminium frame met verstelbare stelvoeten.



Drukverhogingssysteem GENO-HR-X 2/40-1N

grünbeck