

Automatické tlakové stanice VARIO s frekvenčním měničem otáček motoru jsou vhodné k posílení tlaku ve vodovodních sítích.



Konstrukční charakteristiky

- střídání čerpadel, či souběžný chod dle aktuální potřeby
- ochrana proti chodu nasucho
- funkce časování (nastavitelný od 0 do 180")
- čerpadla řízena dvěma frekvenčními měniči s nastavitelnou kalibrací

Motor

- úsporný motor IE 3

Použití

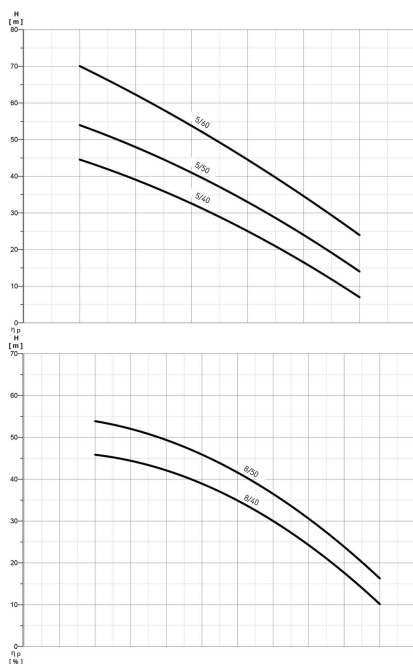
- přetlakové systémy
- čisticí systémy
- hotely, penziony, menší a středně velké výrobní provozy, automyčky, bytové domy...

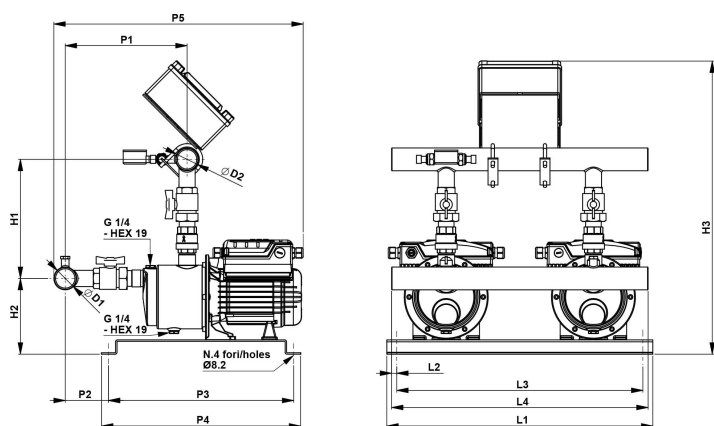
Aplikace

- výhodou je výrazná úspora energie
- prodloužení životnosti čerpadel díky střídání

Technické parametry

- maximální průtok 21 m³/hod
- maximální dopravní výška 70 m
- maximální provozní tlak 8 bar
- stupeň krytí IP 55
- maximální teplota kapaliny 40°C





Typ:	VARIO/ Multi EVO 5-60
L1:	560 mm
L2:	15 mm
L3:	510 mm
L4:	540 mm
P1:	327 mm
P2:	163 mm
P3:	390 mm
P4:	420 mm
P5:	653 mm
H1:	255 mm
H2:	155 mm
H3:	615 mm
Příkon:	1800 W
Q max:	15000 l/h
Dopravní výška:	70 m
Napětí:	230 V
Hmotnost:	56,4 kg
Rozměry DNA:	2"
Rozměry DNM:	1 1/2"