



Nízkoenergetické čerpadlo WILO STRATOS PICO

Nízkoenergetické obehové čerpadlo vychádzajúce z modelu YONOS PICO doplnené displejom a funkciou Dynamic Adapt.

Vlastnosti

- Automatický útlmový režim
- Integrovaná ochrana motora
- Prevádzková indikácia a indikácia poruchy (s chybovými kódmi)
- LC displej s presnou navigáciou menu
- Indikácia aktuálnej spotreby vo wattoch
- Indikácia kumulovanej spotreby v kWh
- Funkcia Reset k vynulovanie elektromeru alebo k nastaveniu na nastavení z výroby
- Minimálna spotreba len 3 W
- Združením technickej kontroly preverená vysoká efektívnosť
- Kompaktná konštrukcia
- Funkcia automatického odblokovania
- Vysoký rozbehový moment
- Automatické odvetrávanie priestoru rotora
- Sériovo tepelná izolácia

Technické údaje

| | |
|--|------------------|
| INDEX ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI (EEI) TEPLOTA | ≤ 0,20 |
| DOPRAVOVANEJ KVAPALINY ELEKTRICKÉ | +2 °C až +110 °C |
| PRIPOJENIE | 1~230 V, 50 Hz |
| KONŠTRUKČNÁ DĹŽKA | 180 mm |
| PRIPOJOVACÍ ZÁVIT | G 6/4" M |
| MAX. PRACOVNÝ TLAK | 10 bar |

Regulačné režimy:

Δp -c (diferenčný tlak konštantný)

Δp -v (diferenčný tlak variabilný)

- kombinovateľné s funkciou Dynamic Adapt

Typy

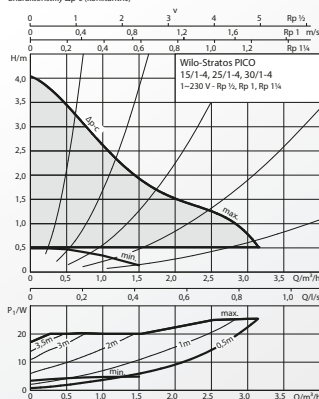
Wilo-Stratos PICO 25/1-4

| | |
|---------------------|----------|
| PRÍKON | 3 - 25 W |
| MAX. VÝTLAČNÁ VÝŠKA | 4 m |
| OBJ. KÓD | 10163 |

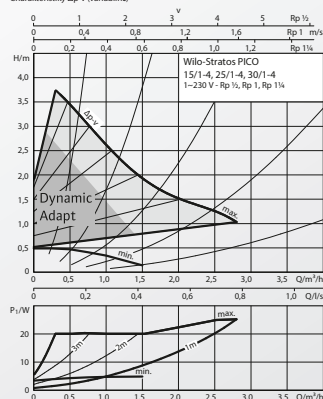
Wilo-Stratos PICO 25/1-6

| | |
|---------------------|----------|
| PRÍKON | 3 - 40 W |
| MAX. VÝTLAČNÁ VÝŠKA | 6 m |
| OBJ. KÓD | 10164 |

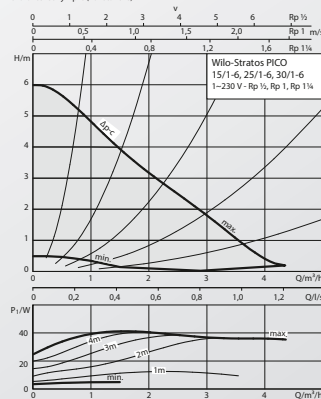
Charakteristiky Δp -c (konštantné)



Charakteristiky Δp -v (variabilné)



Charakteristiky Δp -c (konštantné)



Charakteristiky Δp -v (variabilné)

