



Nízkoenergetické čerpadlo WILO STRATOS PICO

Nízkoenergetické oběhové čerpadlo vycházející z modelu YONOS PICO doplněné displejem a funkcí Dynamic Adapt.

Vlastnosti

- Automatický útlumový režim
- Integrovaná ochrana motoru
- Provozní indikace a indikace poruchy (s chybovými kódy)
- LC displej s přesnou navigací menu
- Indikace aktuální spotřeby ve wattch
- Indikace kumulované spotřeby v kWh
- Funkce Reset k vynulování elektroměru nebo k nastavení na nastavení z výroby
- Minimální spotřeba jen 3 W
- Sdružením technické kontroly prověřená vysoká efektivita
- Kompaktní konstrukce
- Funkce automatického odblokování
- Vysoký rozběhový moment
- Automatické odvětrávání prostoru rotoru
- Sériově tepelná izolace

Technické údaje

INDEX ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI (EEI)	≤ 0,20
TEPLOTA DOPRAVOVANÉ KAPALINY	+2 °C až +110 °C
ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ	1~230 V, 50 Hz
KONSTRUKČNÍ DÉLKA	180 mm
PŘIPOJOVACÍ ZÁVIT	G 6/4" M
MAX. PRACOVNÍ TLAK	10 bar

Regulační režimy:

Δp -c (diferenční tlak konstantní)

Δp -v (diferenční tlak variabilní)

- kombinovatelné s funkcí Dynamic Adapt

Typy

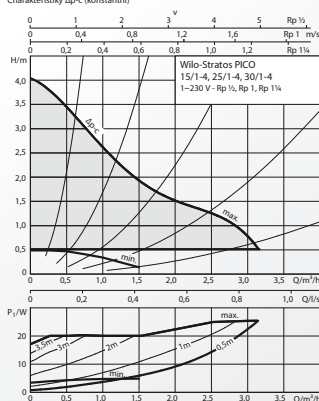
Wilo-Stratos PICO 25/1-4

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

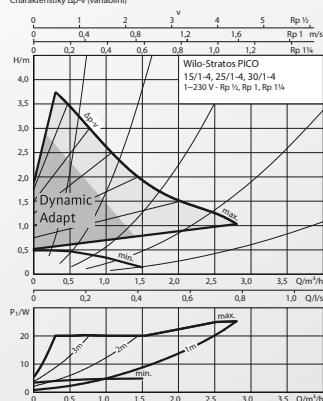
Wilo-Stratos PICO 25/1-6

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

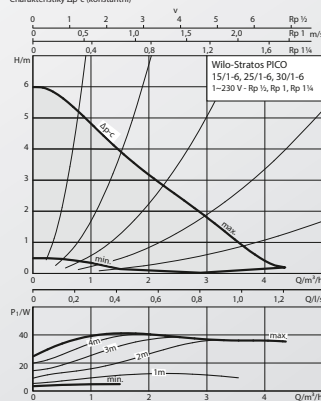
Charakteristiky Δp -c (konstantní)



Charakteristiky Δp -v (variabilní)



Charakteristiky Δp -c (konstantní)



Charakteristiky Δp -v (variabilní)

