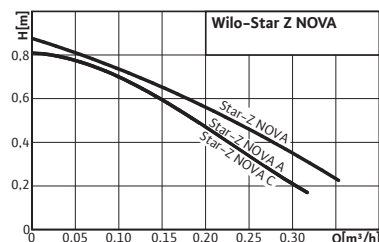


## Wilo-Star Z Nova

### Energiatakarékos használati-melegvíz keringető szivattyú ~ 4 W-os EC-motorral

#### Előnyös jellemzők

- Különösen alacsony teljesítményfelvétel: maximum 4,5 W az új szinkromotorral (EC-motorral)
- Legkiválóbb minőségű anyagok: nemesacél járókerék biztosítja a legmagasabb higiéniai standardot, hosszú élettartamot és korrózió elleni biztonságos védelmet
- Kiszélesített alkalmazási terület vízköves vizeknél: 20°nk keménységi fokig.
- Flexibilis motorcsere: gyors csere az összes járatos szivattyútípussal (WILO Z 15)
- Gyors és kényelmes villamos csatlakoztatás szerszámok nélkül a Wilo konnektorral
- „A” kivitel golyós elzárószeleppel és visszafolyás-gátlóval
- „C” kivitel golyós elzárószeleppel, visszafolyás-gátlóval és kapcsolóórával



#### Kivitel

Nedvestengelyű keringető szivattyú menetes csatlakozással, blokkolási áramot álló szinkromotorral

#### Alkalmazás

Használati-melegvíz keringető rendszerek és hasonló rendszerek az iparban és az épülettechnikában

#### Műszaki adatok

A szállított közeg hőmérséklete:  
 ivóvíz 20 nk° keménységi fokig: max +65 °C, rövid idejű üzemre (2h) +70°C-ig  
 Hálózati csatlakozás: 1~230 V, 50 Hz  
 Védettségi fok: IP42  
 Névleges méret: Rp 1/2  
 Max. üzemi nyomás: 10 bar  
 Star-Z 15 TT: ld. Star-Z sorozat a 16. oldalon



#### Wilo-Star Z Nova 1~230 V/50 Hz

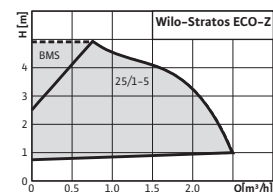
Típus	Cső-csatlakozás	Hossz, l <sub>0</sub> mm	Névl. nyomás bar	Tömeg kb. kg	Db/paletta	Cikkszám	activePont
Star-Z NOVA	1/2	84	10	1,1	320	4132760	30
Star-Z NOVA A	1/2	138	10	1,3	320	4132761	30
Star-Z NOVA C	1/2	138	10	1,8	147	4132762	30

## Wilo-Stratos ECO-Z

### Nagyhatásfokú szabályozott használati-melegvíz keringető szivattyú

#### Előnyös jellemzők

- Optimális kezelhetőség az előoldali kezelőfelülettel, variálható beépítési helyzetek
- A szivattyúteljesítmény automatikus illesztése változó térfogatáramú használati-melegvíz keringető rendszerekben
- Igen nagy indítónyomaték, a biztonságos indulás érdekében
- A közeggel érintkező összes műanyag alkatrész megfelel a KTW előírásoknak
- A min. teljesítményfelvétel csak 5,8 W
- Sorozatkivitelben hőszigetelés
- BMS kivitel: csatlakoztatható az épületautomatikára



#### Kivitel

Nedvestengelyű keringető szivattyú menetes csatlakozással és automatikus teljesítményillesztéssel

#### Alkalmazás

Használati-melegvíz keringető rendszerek és hasonló rendszerek az iparban és az épülettechnikában

#### Műszaki adatok

A szállított közeg hőmérséklete ivóvíz 20 nk° keménységi fokig – max +65 °C  
 – rövid idejű üzemre (2h) +70°C-ig  
 Hálózati csatlakozás: 1~230 V, 50 Hz  
 Védettségi fok: IP 44  
 Névleges méret: Rp 1  
 Max. üzemi nyomás: 10 bar



#### Wilo-Stratos ECO-Z 1~230 V/50 Hz

Típus	Cső-csatlakozás	EEL érték	Hossz, l <sub>0</sub> mm	Névl. nyomás bar	Tömeg kb. kg	Db/paletta	Cikkszám	activePont
Stratos ECO-Z 25/1-5	1	≤ 0,27	180	10	2,7	105	4092513	50
Stratos ECO-Z 25/1-5 BMS	1	≤ 0,27	180	10	2,8	60	4092515	50

Akciós, raktáron tartott termékek