

## Erstatningsforslag fra Wilo-Pumpebytte

### Eksisterende pumpe Sirkulasjon

Fabrikat	ABS, Scanpump, Vadstena	Byggelengde	280 mm
Betegnelse	VM 53/4125/4135/4145 PN10	Pumpehusgjenge/flens	DN 50 PN10
		Spenning	3x400 V

### Høyeffektiv Standard

Betegnelse	Yonos MAXO 50/0,5-8	Byggelengde	240 mm
Artikkelnummer	2120649	Pumpehusgjenge/flens	DN 50 PN6/10
NRF-nummer	9006612	Spenning	1x230 V
		Merkestrøm	0,15-1,33
		Nominell effekt P2	0.2 kW
		Medietemperatur	-20 - +110 °C

### Merknader

Obs! Våt pumpe. Passer sammen med byttetilbehør uten at rørsystem må bygges om.  
Obs! Enfase.

### Utbytningsdeler

Betegnelse	Mellomstykke ansl. 40 PN10 till ansl. 65 PN6 20 mm
Artikkelnummer	2835415
NRF-nummer	9006646
Antall	2

## Viktig å kjenne til!

Vær oppmerksom på at foreslått pumpe/pumper i noen tilfeller ikke er helt identisk med eksisterende pumpe/system som for eksempel :

- kapasitet, tekniske data og materialspesifikasjon
- fysiske dimensjoner og anslutningsdimensjoner
- funksjon mot overføring av elektriske signaler til SD eller sammenkobletstyr/sensorer

Ved usikkerhet om pumpebytte - ta kontakt med Wilo-Kundesupport på tlf. 22 80 45 70 eller via [wilo@wilo.no](mailto:wilo@wilo.no)