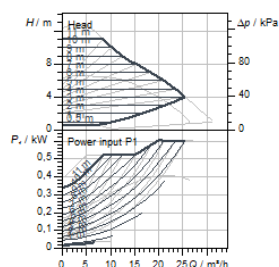


Consiglio per la sostituzione

Pompa standard ad alta efficienza con rotore bagnato

Pompa in uso



Descrizione

Denominazione del prodotto	Yonos MAXO 50/0,5-12 PN 6/10	Yonos MAXO 50/0.5-12
Codice articolo	2120651	-
Serie	Wilo-Yonos MAXO	-
Alimentazione di rete	1~230 V ±10%, 50/60 Hz	-
Lunghezza costruttiva <i>l</i> ₀	280 mm	280 mm
Raccordo per tubi	DN 50	-
Display	Display a segmenti LED	-
Avviso	Compatibile senza modifiche	-

Funzione

Modo di regolazione	Δp-v per pressione differenziale variabile	-
	Δp-c per pressione differenziale costante	-
	Velocità di rotazione costante (3 livelli di velocità)	-
Funzionamento a più pompe	Modalità principale/riserva (con modulo Connect Yonos MAXO)	-
Visualizzazione display	Valore di consegna	-
	Segnalazioni di guasto (codici di errore)	-

Equipaggiamento

Guscio termoisolante	Come accessorio	-
Connessione elettrica rapida	Spina Wilo	-
Motore autoprotetto	sì	-
Filtro antiparticolato	sì	-

Connettività

Uscita digitale	SSM	-
Ingresso digitale	Ext. OFF (tramite modulo accessorio Wilo-Connect Yonos MAXO)	-

Dati motore

Fase	1	1
Alimentazione di rete	1~230 V, 50/60 Hz	-
Indice di efficienza energetica IEE	≤0,20	-
Corrente nominale I_N	0,17 A	-
Corrente nominale I_N	2,65 A	-
Potenza nominale P_2	500 W	-
Velocità min. n_{min}	950 1/min	-
Velocità max. n_{max}	4600 1/min	-
Potenza assorbita (min) $P_{1 min}$	15 W	-
Potenza assorbita $P_{1 max}$	600 W	-
Emissione disturbi elettromagnetici	EN 61800-3;2004+A1;2012 / ambiente residenziale (C1)	-
Immunità alle interferenze	EN 61800-3;2004+A1;2012 / ambiente industriale (C2)	-
Classe isolamento	F	-
Grado di protezione	IPX4D	-

Materiali

Materiale	Ghisa grigia	-
Girante	PPS-GF40	-
Albero	Acciaio inossidabile	-
Materiale cuscinetto	Carbone, impregnato di resina	-

Raccordo per tubi

Allacciamento ingresso	DN 50	DN 50
Attacco pressione nominale lato aspirante	PN 6/10	PN 6/10
Allacciamento uscita	DN 50	DN 50
Attacco pressione nominale lato mandata	PN 6/10	PN 6/10

Dimensioni e pesi

Lunghezza con imballaggio	600 mm	-
Durata <i>L</i>	292 mm	-
Altezza con imballaggio	400 mm	-
Altezza <i>H</i>	334 mm	-
Larghezza con imballaggio	394 mm	-
Larghezza <i>W</i>	165 mm	-
Peso lordo circa <i>m</i>	16,1 kg	-
Peso netto circa <i>m</i>	14,2 kg	-

Informazioni sull'inserimento di ordini

Denominazione del prodotto	Yonos MAXO 50/0,5-12 PN 6/10	Yonos MAXO 50/0.5-12
Prodotto	Wilo	Wilo
Numero EAN	4048482235974	-
Codice articolo	2120651	-

Foglio dati

Descrizione

Denominazione del prodotto	Yonos MAXO 50/0.5-12
Prodotto	Wilo
Lunghezza costruttiva <i>l0</i>	280 mm

Dati motore

Fase	1
------	---

Raccordo per tubi

Allacciamento ingresso	DN 50
Attacco pressione nominale lato aspirante	PN 6/10
Allacciamento uscita	DN 50
Attacco pressione nominale lato mandata	PN 6/10