

Datenblatt: HiMulti 3 H 50-23

Werkstoffe

Laufrad	PPE+PS-GF30
Material Motor	1.4034, X40Cr13
Material Stufenkammer	PPE+PS-GF30

Motordaten

Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz
Wellenleistung $P_2(Q=\text{max.})$ d. gew.	400 W
Laufrades * Pumpenanzahl	
Motornennleistung P_2	0.40 kW
Nennstrom I	3 A
Schutzart	X4

Informationen zu Bestellplatzierungen

Gewicht netto ca. m	23 kg
Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	HiMulti 3 H 50-23
Artikelnummer	2543617

Betriebsdaten

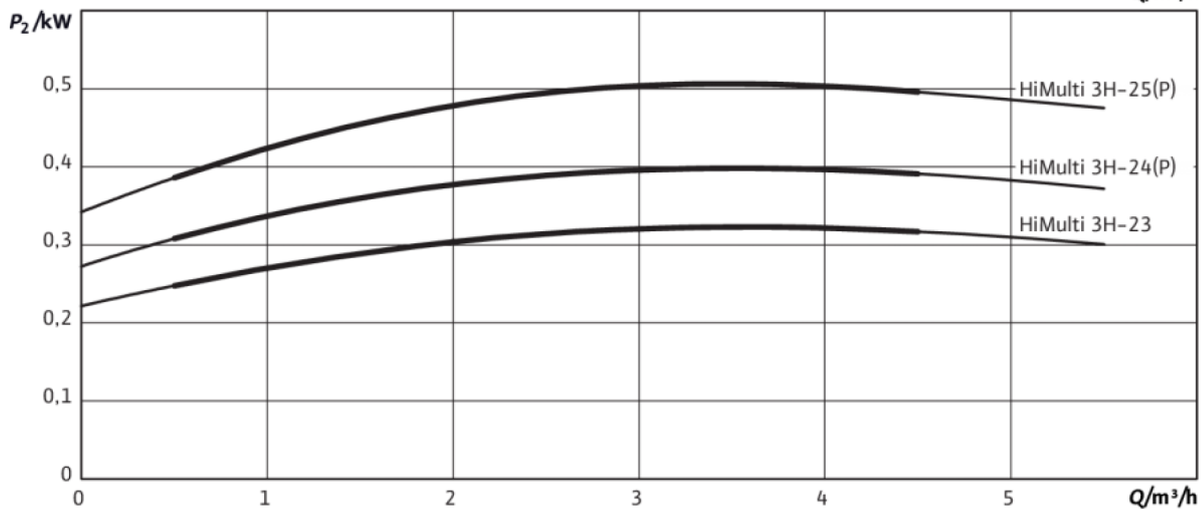
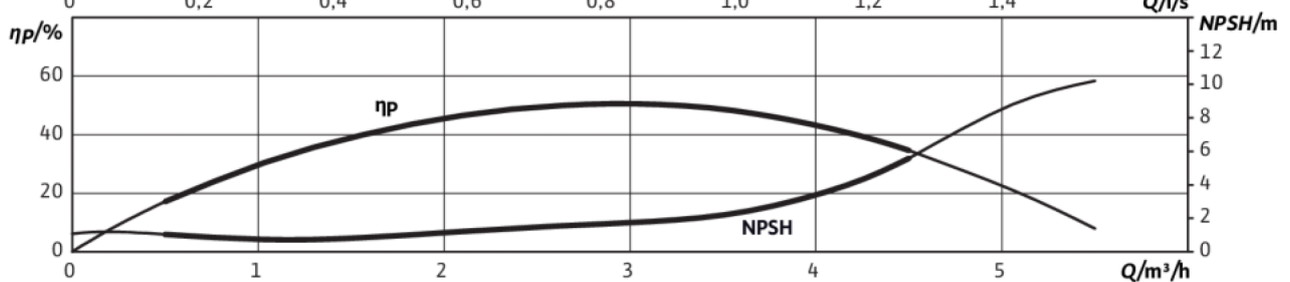
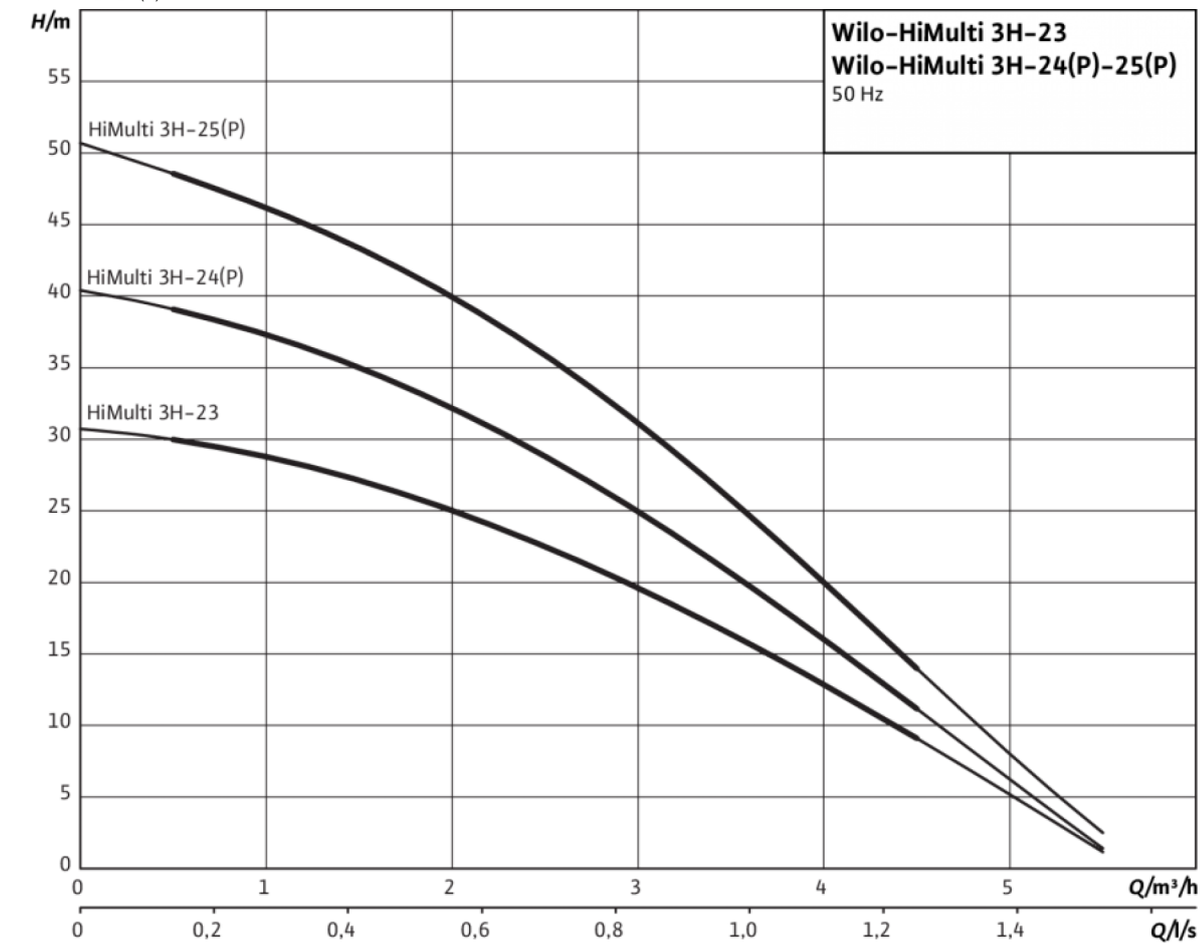
Max. Medientemperatur T	40 Celsius
Min. Medientemperatur T	0 Celsius
Maximaler Betriebsdruck p	6 bar
Druckstutzen	G 1
Max. Umgebungstemperatur T	40 Celsius

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluß	Rp 1
Druckseitiger Rohranschluß DN	G 1

Kennlinien: HiMulti 3 H 50-23

HiMulti 3H 24-25 (P)



Ausschreibungstext: HiMulti 3 H 50-23

Wasserversorgungsanlage für die Förderung von Regen- und Brauchwasser aus Behältern, Teichen, Bächen und Brunnen.

Zur Wasserversorgung, Bewässerung, Beregnung und Berieselung im häuslichen Bereich.

Fertig montierte und verdrahtete Einheit, bestehend aus einer mehrstufigen, horizontalen Kreiselpumpe in Trockenläufer-Bauart, nicht selbstansaugend, mit direkt angeflanschem Motor, (Abdichtung am Wellendurchlass durch wartungsfreie Gleitringdichtung) sowie einem Membrandruckbehälter.

Der Druckbehälter verfügt über eine neuartige und robuste Membrane aus "Butyl+" die sich durch hohe Leistungsqualität auszeichnet. Er ist wartungsfrei und muss während der Garanziezeit nicht nachgefüllt werden.

Zweipoliger Einphasenmotor mit Kabelverschraubung, Kondensator im Anschlusskasten, Motorschutzschalter mit automatischer Wiedereinschaltung, Manometer, Druckschalter, flexibler Druckschlauch und Netzkabel mit Stecker.

Lieferumfang

- Pumpe
- Druckschalter
- Manometer
- Membrandruckbehälter
- Druckschlauch mit Stahlmantel und Verschraubungsanschluss
- Ein Kunststoffverbinder mit Dichtungen zum manuellen Anschließen an das Zulaufrohr
- Ein Elektro-Schnellanschluss
- Einbau- und Betriebsanleitung

Zubehör

- HiControl 1
- HiControl 1-EK
- Schwimmerschalter WA 65
- Schwimmerschalter WAEK 65
- Schwimmerschalter WAO 65
- Schwimmerschalter WAO EK 65
- Trockenlaufschutz für Einphasenmotor (G11/4)

Werkstoffe		Betriebsdaten	
Laufrad	PPE+PS-GF30	Max. Medientemperatur <i>T</i>	40 Celsius
Material Motor	1.4034, X40Cr13	Min. Medientemperatur <i>T</i>	0 Celsius
Material Stufenkammer	PPE+PS-GF30	Maximaler Betriebsdruck <i>p</i>	6 bar
		Druckstutzen	G 1
		Max. Umgebungstemperatur <i>T</i>	40 Celsius
Motordaten		Einbaumaße	
Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz	Saugseitiger Rohranschluß	Rp 1
Wellenleistung P2(Q=max.) d. gew.	400 W	Druckseitiger Rohranschluß <i>DN</i>	G 1
Laufrades * Pumpenanzahl			
Nennstrom <i>I</i>	3 A		
Schutzart	X4		
Informationen zu Bestellplatzierungen			
Gewicht netto ca. <i>m</i>	23 kg		
Fabrikat	Wilo		
Produktbezeichnung	HiMulti 3 H 50-23		
Artikelnummer	2543617		