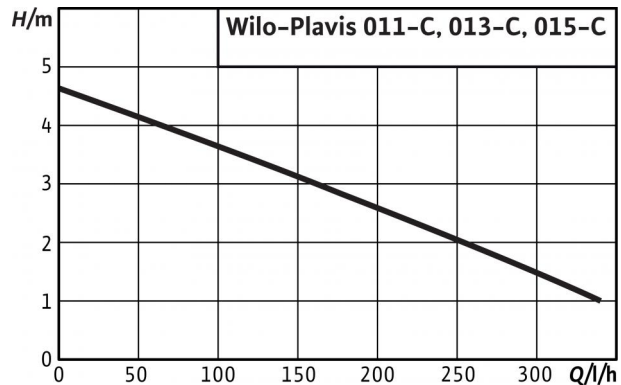


Popis konštrukčného radu: Wilo-Plavis 013-C



Obrázok podobný



Konštrukčný typ

Automatické zariadenie na prečerpávanie kondenzátu

Použitie

- Kondenzačná technika (pri kotloch vykurovaných olejom sa prečerpávacie zariadenie musí namontovať za neutralizačné zariadenie)
- Klimatizačné a chladiace zariadenia (napr. chladničky a výparníky)

Typový kl'úč

Príklad:	Wilo-Plavis 013-C/GB
Plavis	Zariadenie na prečerpávanie splaškových vôd
01	Počet konštrukčných radov série Plavis
3	Program pre základný model (3 = štandard, 5 = Premium) základ
C	Použitie pri kondenzáte
/GB	[.] = EU-zástrčka GB = UK-zástrčka

Zvláštne znaky/prednosti produktu

- Jednoduchá montáž vďaka systému Plug&Pump s nastaviteľným prítokom a otočným krytom
- Rýchla a jednoduchá údržba vďaka odoberateľnému údržbovému krytu a zabudovanému spätnému ventilu
- Vyššia prevádzková bezpečnosť vďaka zabudovanému vizuálnemu poplašnému zariadeniu
- Úspora energie vďaka nízkej spotrebe elektrického prúdu
- Dokonalá integrácia do prostredia zákazníka vďaka kompaktnej, modernej konštrukcii a tichej prevádzke (< 40 dBA)

Materiály

- Nádrž: ABS
- Kryt nádrže: ABS
- Spätná klapka: ABS
- Modul čerpadla: PP a ABS

Technické údaje

- Pripojenie na sieť 1~ 100 – 240 V, 50/60 Hz
- Výkon: P1 < 20 W
- Teplota média +5 °C až +60 °C
- Teplota okolia od +5 °C až +40 °C
- Druh ochrany: IPX4
- Prípojka na odvádzanie kondenzátu: Ø 8 mm až Ø 10 mm
- Integrovaná prispôsobiteľná prítoková prípojka: Ø 18 mm až Ø 40 mm
- Gumené prívoody: Ø 8 mm až Ø 32 mm
- vhodné pre kondenzáty s hodnotou pH ≥ 2,5
- Objem nádrže: 1,1 l
- Úžitkový objem: 0,4 l
- Čas na vypustenie nádrže*: 15 s

*pre optimálny prevádzkový bod (3,2 m / 120 l/min) s dĺžkou odtoku 5 m

Vybavenie/funkcia

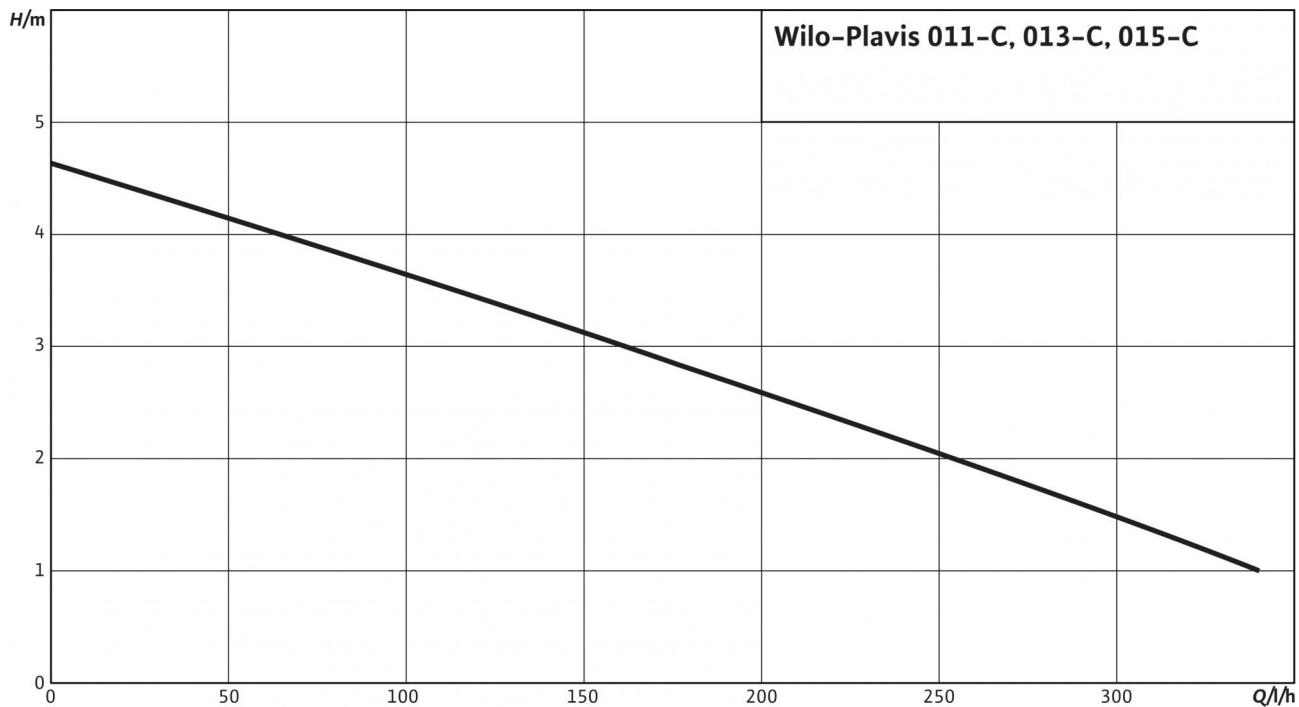
- Tlaková hadica (5 m, Ø 8)
- Výstražný kábel (1,5 m)
- Elektrický pripojovací kábel so zástrčkou (1,5 m, k dispozícii sú verzie s britskou zástrčkou)
- Prispôsobiteľný gumový prívod, Ø 2 až Ø 32
- Vytiahnuteľné šúpadlo na údržbu

Rozsah dodávky

- Zariadenie na prečerpávanie kondenzátu so snímačom hladiny
- Nádrž, kryt a šúpadlo
- Elektrický kábel s dĺžkou 1,5 m
- Hadica na strane výtlaku (Ø 8 mm, 5 m)
- prispôsobiteľný gumový prívod Ø 2/32 (2x)
- Skrutky (Ø 4) a kotvy (2x) na inštaláciu na stenu
- Návod na montáž a obsluhu

Príslušenstvo

- Tlaková hadica (25 m, Ø 10 mm)

Celková charakteristika: Wilo-Plavis 013-C**Charakteristiky**

Zoznam výrobkov: Wilo-Plavis 013-C

Označenie	Sieťová prípojka	Objem brutto V	Max. spínací objem V	Č. výr.
Plavis 013-C	1~100-240 V, 50/60 Hz	1,1 L	0,4 L	2544142

List údajov: Plavis 013-C

Parametre motora	
Sieťová prípojka	1~100-240 V, 50/60 Hz
Menovitý prúd I_N	0,2 A
Počet pólov	2
Druh zapínania	priamo
Izolačná trieda	B
Druh ochrany	IP 20
Max. frekvencia spinania	100 1/h
Kábel	
Dĺžka pripojovacieho kábla	1,5 m
Sieťová zástrčka	•
Typ pripojovacieho kábla	neodpojiteľné
Prípustná oblasť použitia	
Prevádzkový režim na čerpadlo	S3-60%
Teplota média T	+5 ... +60 °C
Max. teplota média, krátkodobe do 3 min. T	60 °C
Max. teplota okolia T	40 °C
Dimensions/weights	
Objem brutto V	1,1 L
Spinací objem V	0,4 L
Hmotnosť cca m	0,75 kg
Prípojky	
Maximálny prevádzkový tlak p_{max}	0,5 bar
Odvzdušnenie	-
Materials	
Skriňa motora	plast
Teleso čerpadla	plast
Obežné koleso	kompozit
Nádrže	Akryl-butadién-styrén
Informácie k objednávkam	
Výrobok	Wilo
Č. vyr.	2544142
Č. EAN	4048482666839
Cenová skupina	PG7