

Wilo Yonos RS 25/1-6 sada

Oběhové čerpadlo s příslušenstvím



- Snadná instalace díky dodanému příslušenství
- Bezpečné pro provoz při výpadku el. energie (se záložním zdrojem)

Wilo Yonos RS 25/1-6 sada

Oběhové čerpadlo s příslušenstvím

Účel použití:

Otopné a chladicí systémy

Popis:

skládá se z čerpadla Wilo Yonos PARA RS, napájecího kabelu s konektorem MOLEX a vidlice s LED signalizací sepnutí a vypínačem a dvou šroubení s kulovým uzávěrem

Pracovní kapalina:

voda, směs voda-glykol (max. 1:1) nebo směs voda-glycerin (max. 2:1)

Intalace:

na výstupní potrubí, min. vzdálenost osy potrubí od zdi 100 mm

Parametry čerpadla Wilom Yonos RS 25/1-6:

Elektrické parametry

Napájení	1~230 V, 50/60 Hz
Příkon	(min./max.) 3/45 W
Proud	(min./max) 0,03/0,44 A
Max. otáčky	4300 ot/min
Ovládání otáček	frekvenční měnič
Index energ. účinnosti	≤ 0,20 dle EN 16 297/3
Elektrické krytí	IPX4D
Ochrana motoru	vestavěná

Minimální tlak v sacím hrdle čerpadla:

Min. tlak v sacím hrdle	0,05 bar při 50 °C
k zamezení kavitace	0,43 bar při 95 °C

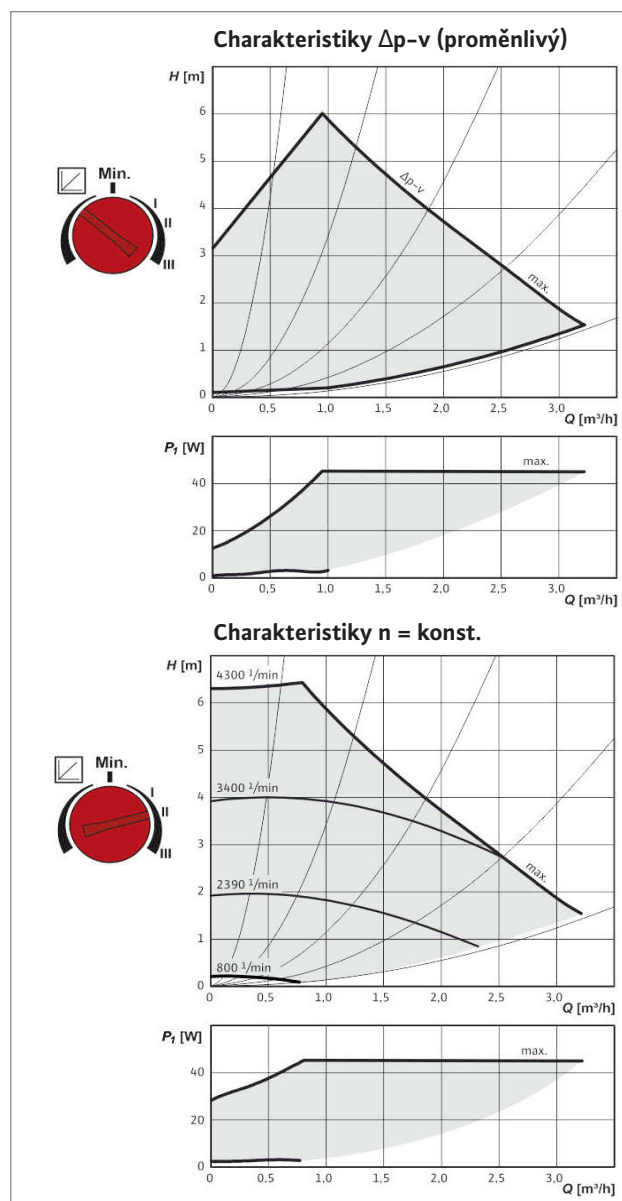
Provozní parametry:

Pracovní teplota kapaliny	0 - 100 °C
	při teplotě okolí 58 °C
Max. pracovní tlak	6 bar
Max. dopravní výška	6,2 m

Obecné parametry (sestava čerpadla se šroubením - viz foto):

Připojení	2 x 1" F
Celkové rozměry	275 x 130 x 130 mm
Celková hmotnost	2,4 kg

Výkonové křivky čerpadla Wilo Yonos RS 25/1-6



Připojení čerpadla WILO Yonos PARA RS - konektor MOLEX

