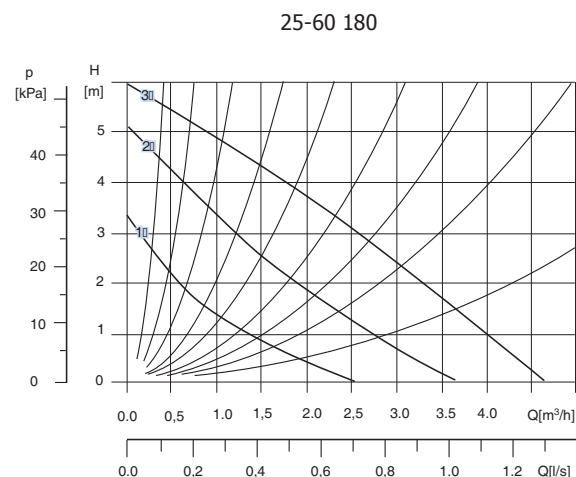
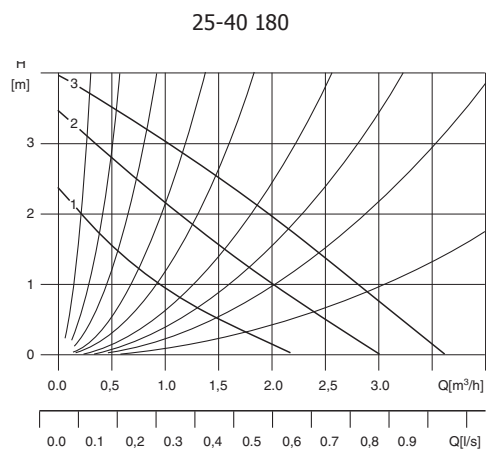


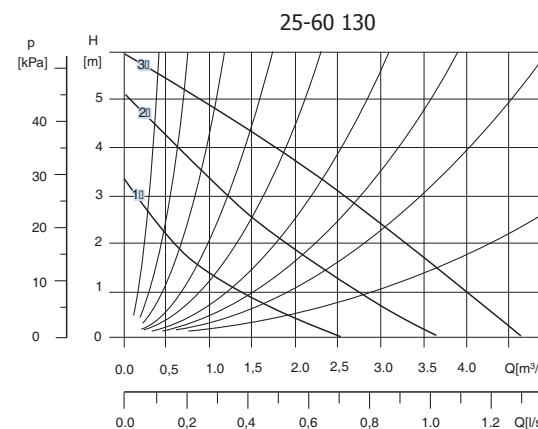
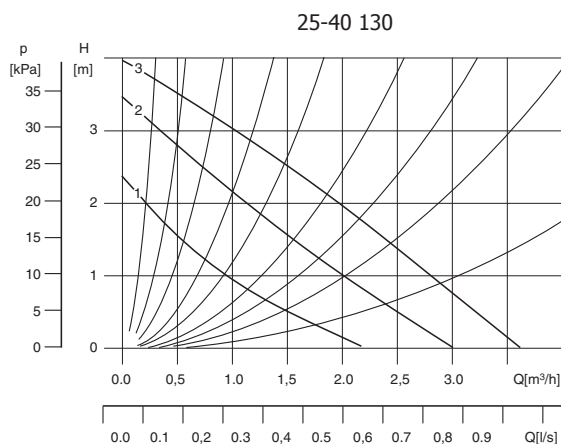
Oběhové čerpadlo do vytápěcích systémů - Obehové čerpadlo do vykurovacích systémov



Cena	bez DPH	s DPH
W0201	1 569	1 898
	63,28	75,94
W0202	1 652	1 999
	66,64	79,97

Kod	W0201	W0202
Typ	25-40 180	25-60 180
Rozsah provozu Rozsah prevádzky	0,2 - 3,5 m³/h	0,2 - 4,5 m³/h
Vytlačná výška Výtlačná výška	max. 3,8 m	max. 5,5 m
Teplota média	min. +2 °C, max. +110 °C	min. +2 °C, max. +110 °C
Druh čerpanej kapaliny Druh čerpanej kvapaliny	čistá bez pevných látok, neobsahujú olej alebo minerálne látky, bez viskozity, chemicky neutrálne s parametrami blížiacimi sa vode čistá bez pevných látok, neobsahujú olej alebo minerálne látky, bez viskozity, chemicky neutrálne s parametrami blížiacimi sa vode	
Maximální tlak Maximálny tlak	10 bar	10 bar
Třída ochrany Trieda ochrany	IP 44	IP 44
Třída izolace Trieda izolácie	H	H
Kabelová průchodka Káblová priechodka	PG 11	PG 11
Instalace	s osou hřídele ve vodorovné poloze, instalační krabice nesmí být pod osou s osou hriadeľa vo vodorovnej polohe, instalačná krabica nesmie byť pod osou	
Napájení Napájanie	50-60 Hz, ~230V	50-60 Hz, ~230V
El. příkon (I,II,III) Príkon	35/45/65 W	55/70/100 W
Stavební délka	180 mm	180 mm
Pripojovací závit Pripojovací závit	1 1/2"	1 1/2"
Pracovní teplota prostředí Pracovní teplota prostredia	min. +2 °C, max. +40 °C	min. +2 °C, max. +40 °C

Oběhové čerpadlo do vytápěcích systémů - Obehové čerpadlo do vykurovacích systémov



Cena	bez DPH	s DPH
W0203	1 569	1 898
	63,28	75,94
W0204	1 652	1 999
	66,64	79,97

Kod	W0203	W0204
Typ	25-40 130	25-60 130
Rozsah provozu Rozsah prevádzky	0,2 - 3,5 m³/h	0,2 - 4,5 m³/h
Vytlačná výška Výtlačná výška	max. 3,8 m	max. 5,5 m
Teplota média	min. +2 °C, max. +110 °C	min. +2 °C, max. +110 °C
Druh čerpané kapaliny Druh čerpanej kvapaliny	čistá bez pevných látok, neobsahujú olej alebo minerálne látky, bez viskózy, chemicky neutrálné s parametrami blížiacimi sa vode čistá bez pevných látok, neobsahujú olej alebo minerálne látky, bez viskózy, chemicky neutrálné s parametrami blížiacimi sa vode	
Maximální tlak Maximálny tlak	10 bar	10 bar
Třída ochrany Trieda ochrany	IP 44	IP 44
Třída izolace Trieda izolácie	H	H
Kabelová průchodka Káblová priechodka	PG 11	PG 11
Instalace	s osou hřídele ve vodorovné poloze, instalační krabice nesmí být pod osou s osou hriadeľa vo vodorovnej polohe, instalačná krabica nesmie byť pod osou	
Napájení Napájanie	50-60 Hz, ~230V	50-60 Hz, ~230V
El. příkon (I,II,III) El. príkon	35/45/65 W	55/70/100 W
Stavební délka	130 mm	130 mm
Pripojovací závit Pripojovací závit	1 1/2"	1 1/2"
Pracovní teplota prostředí Pracovní teplota prostředí	min. +2 °C, max. +40 °C	min. +2 °C, max. +40 °C