

## ARO GPV

**Gennemstrømningspladevandvarmer til opvarmning af brugsvand med fjernvarme.**

ARO GPV vandvarmer til fjernvarme er med sine små mål og store kapacitet en pladsbesparende løsning på familieboligens varmtvandsforsyning.

Vandvarmeren monteres forskriftsmæssigt med en sikkerhedsventil, kontraventil og afspærringsventil på koldt vandssiden.

### FORDELE

Fuldisoleret i henhold til DS 452 og afsluttet med en neutral kappe.

Gennemstrømningsvandvarmer udstyret med højeffektiv pladevarmeveksler .

Billig i drift og mere effektiv end en varmtvandsbeholder.

Kapacitet op til 53 kW.

Ingen legionella og minimal risiko for tilkalkning.

ARO GPV - Gennemstrømningsvandvarmer						
	VVS-nr.	Højde mm	Bredde mm	Dybde mm	Rørtilslutninger mm	Vægt
ARO-GPV 26	376768.260	380	300	180	18	8,5 kg
ARO-GPV 40	376768.400	380	300	180	18	8,5 kg

#### Tilbehør:

AVE-PN10 trykudligner 376768.901

Sikkerhedsventil - 10 bar 9421349

## Data:

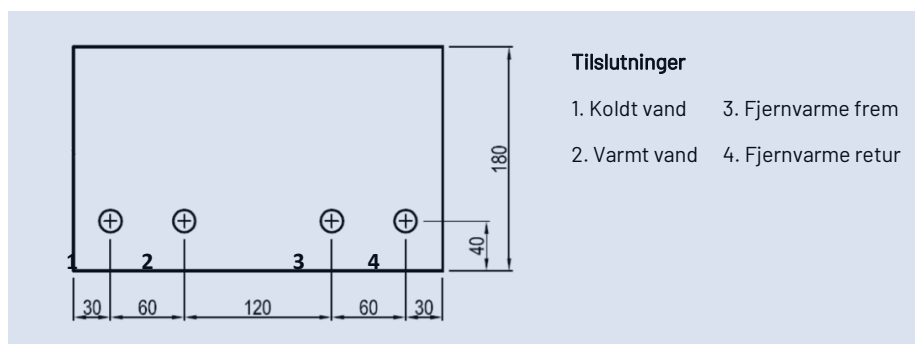
Primær tryktrin:	Maks. 16 bar
Sekundær tryktrin:	Maks. 10 bar
Maks. temperatur:	100 °C
Ventil:	Frese Optima
Veksler:	Secespol
Isolering:	EFF
Varmetabsfaktor:	0,31 iht. BE10

Tilslutningsdimensioner: 4 x 18 mm

\* Skal der benyttes brugsvandscirkulation tilsluttes denne på koldt vand.

\* Tilslutningerne på GPV26 og GPV40 har samme mål og placering som tidligere modeller.

Brugsvand 10/45°C	Ydelse kW	ARO GPV		BV flow l/h	Flow primær l/h	D P primær kPa	VVS-nr.
		Primær frem °C	Primær retur °C				
ARO-GPV 26	32,3	55	18,5	799	761	27	376768.260
ARO-GPV 26	32,3	60	16,3	799	636	20	376768.260
ARO-GPV 26	37,0	55	19,1	914	885	36	376768.260
ARO-GPV 26	37,0	60	16,8	914	736	25	376768.260
ARO-GPV 26	41,0	60	17,2	1008	823	31	376768.260
ARO-GPV 40	32,3	55	16,8	799	728	18	376768.400
ARO-GPV 40	37,0	55	17,2	906	843	22	376768.400
ARO-GPV 40	41,0	55	17,5	1008	942	30	376768.400
ARO-GPV 40	53,0	55	18,5	1302	1250	50	376768.400
ARO-GPV 40	53,0	60	16,3	1302	1043	35	376768.400



**ARO ENERGY SOLUTIONS A/S**  
 Østerbro 30, DK- 5000 Odense C  
 Telefon +45 66 11 28 78  
 E-mail: salg@aro-as.dk  
 www.aronergysolutions.dk

