

# Jetpumpe AJ-A



## Produktbesonderheiten

- Jetpumpe mit Messinglaufrad, PPO-Düseneinheit und Pumpenkörper aus Gusseisen
- Konfigurierbar: Für eine automatische Steuerung kann die Pumpe auch mit Druckschalter und Druckbehälter geliefert werden

## Technische Daten

### AJ | 55-A

### | 75-A

### | 110-A

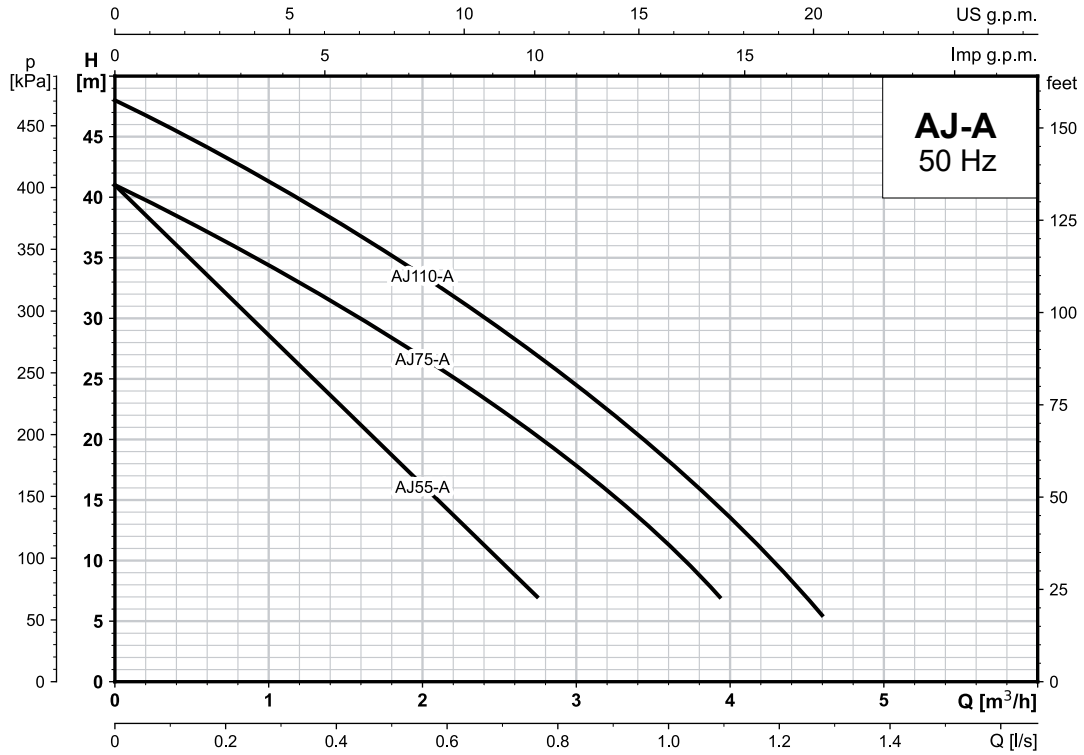
Maximale Förderhöhe (m)	41	46	52
Maximaler Durchfluss (m <sup>3</sup> /h)	3,6	4,5	5,4
Maximale Saughöhe (m)	9	9	9
Leistungsaufnahme (kW)	0,55	0,75	1,1
Versorgungsspannung	1x230V, 50Hz	1x230V, 50Hz	1x230V, 50Hz
Schutzart	IP44	IP44	IP44
Umgebungstemperatur (°C)	40	40	40
Medientemperatur (°C)	40	40	40
Systemdruck max. (bar)	6	6	6
Isolierung	Klasse B	Klasse B	Klasse B
Material Pumpengehäuse	Grauguss	Grauguss	Grauguss
Material Laufrad	Kupfer	Kupfer	Kupfer
Kabel	1,5 m inkl. Schuko-Stecker	1,5 m inkl. Schuko-Stecker	1,5 m inkl. Schuko-Stecker

**Artikelnummer**  
**| P OP340 7165**

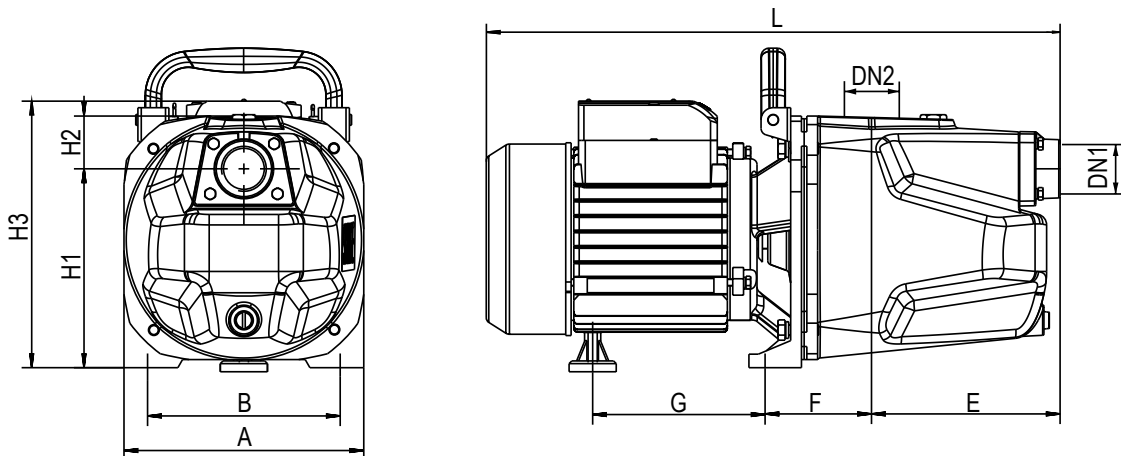
**Artikelnummer**  
**| P OP340 7166**

**Artikelnummer**  
**| P OP340 7167**

## Hydraulische Eigenschaften



## Dimensionen und Gewicht



Modell	Anschlüsse		Abmessungen (mm)									Gewicht (kg)	
	DN1	DN2	A	B	E	F	G	L	H1	H2	H3	N.W.	G.W.
Einphasig	1"	1"	140	178	132	21	193	430	147	38	204	13,3	14
AJ55-A	1"	1"	140	178	132	21	193	430	147	38	204	14,7	15,5
AJ75-A	1"	1"	140	178	132	21	193	430	147	38	204	15,7	16,5
AJ110-A	1"	1"	140	178	132	21	193	430	147	38	204		