

## Selbstansaugende Kreiselpumpen

JET

- Saugen bei 1-maligem Auffüllen der Pumpe rasch und ohne Entlüften.
- Bei langen Saugleitungen von bis zu 300m (!) muss die Saugleitung teilweise gefüllt sein.
- Robuste bewährte Modelle, die eine sehr lange Lebensdauer garantieren in härtestem Einsatz mit grossem Saugvermögen für grosse Ansaughöhen. Problemloses Ansaugen bis 10m Tiefe.
- Geeignet für Druckerhöhung, Beregnungen, Bewässerungen, laufende Brunnen, als Ladepumpe etc.
- Pumpengehäuse in Sonderguss oder Edelstahl, rostfreie Welle, Gleitringdichtung in Kohle/Keramik/NBR.
- Wassertemperatur je nach Modell bis max. 45°C.
- Spezielle Ausführungen für 24h-Betrieb erhältlich (Verstärkte Lager, Spezial-Schutzisolation für feuchte Räume).



### Gusspumpe mit Polymer- oder Messinglaufrad

Pumpentyp	Werkstoff		Spannung [V]	P <sub>2</sub> [kW]	I <sub>N</sub> [A]	Leistung max. [m] / [l/min.]	Anschluss		Gewicht [kg]
	Gehäuse	Laufrad					Saug	Druck	
<b>AGA 060</b>	Guss	Polymer	1x230 od. 3x400	0,44	3,1 / 1,2	<b>41m 45 l/min.</b>	1" IG	1" IG	12
<b>AGA 075</b>	Guss	Polymer	1x230 od. 3x400	0,55	4 / 1,6	<b>47m 50 l/min.</b>	1" IG	1" IG	13
<b>AGA 100</b>	Guss	Polymer*	1x230 od. 3x400	0,75	5,5 / 1,7	<b>50m 63 l/min.</b>	1" IG	1" IG	14
<b>JSWm2A</b>	Guss	Messing	1x230	1,1	5,5	<b>58m 70 l/min.</b>	1" IG	1" IG	14
<b>AGA 150</b>	Guss	Messing	3x400	1,1	3,2	<b>51m 105 l/min.</b>	1½" IG	1" IG	26
<b>AGA 200</b>	Guss	Messing	3x400	1,5	3,5	<b>62m 110 l/min.</b>	1½" IG	1" IG	29
<b>AGA 300</b>	Guss	Messing	3x400	2,2	4,7	<b>72m 105 l/min.</b>	1½" IG	1" IG	31
<b>AGC 300</b>	Guss	Messing	3x400	2,2	4,7	<b>60m 165 l/min.</b>	1½" IG	1" IG	31

\* auf Anfrage mit Messinglaufrad erhältlich.

### Edelstahlpumpe mit Polymer oder Edelstahllaufrad

<b>IDRA 100</b>	Edelstahl	Polymer	1x230	0,75	4,8	<b>51m 50 l/min.</b>	1" IG	1" IG	9
<b>JESX 5</b>	Edelstahl	Polymer	1x230 od. 3x400	0,37	2,1 / 0,9	<b>32m 45 l/min.</b>	1" IG	1" IG	5,1
<b>JESX 8</b>	Edelstahl	Polymer	1x230 od. 3x400	0,6	3 / 1,3	<b>42m 45 l/min.</b>	1" IG	1" IG	6,1
<b>JEX 100</b>	Edelstahl	Edelstahl	1x230 od. 3x400	0,75	6,4 / 2,6	<b>45m 70 l/min.</b>	1¼" IG	1" IG	10,8
<b>JEX 150</b>	Edelstahl	Edelstahl	1x230 od. 3x400	1,1	7,6 / 3,3	<b>59m 75 l/min.</b>	1¼" IG	1" IG	14,1

### Edelstahlpumpe mit Bronzelaufwerk

<b>NGX3</b>	Edelstahl	Bronze	1x230 od. 3x400	0,55	4,2 / 1,6	<b>53m 50 l/min.</b>	1" IG	1" IG	9,6
<b>NGX5</b>	Edelstahl	Bronze	1x230 od. 3x400	1,1	7,4 / 2,9	<b>61m 75 l/min.</b>	1¼" IG	1" IG	15,6

