

## Anwendung

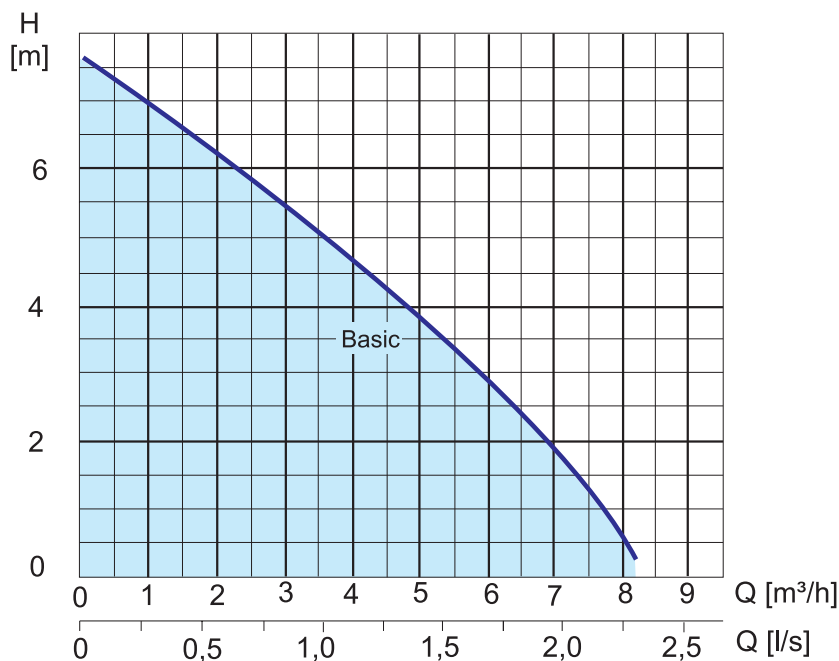
- Schwimmbadpumpe für kleine Aufstellbecken
- für klares Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile

## Kurzbeschreibung

- einstufige Schwimmbadumwälzpumpe mit Anschlüssen abgestuft 32 und 38 mm
- laufruhig
- normalsaugend



### Kennlinien bei 2900 min<sup>-1</sup>



## Produktvorteile

- 1 laufruhig
- 2 optimale Leistung bei minimalem Energieverbrauch
- 3 die Gleitringdichtung ist so ausgeführt, dass Schwimmbadwasser nicht mit der Motorwelle in Berührung kommen kann

## Technische Daten

Förderhöhe:	max. 7,2 m
Fördermenge:	max. 8,1 m <sup>3</sup> /h
Mediumtemperatur:	max. 40° C
Saug- u. Druckstutzen:	abgestuft 32 und 38 mm
Pumpengehäuse:	Spezial-Polypropylen
Motorgehäuse	Leichtmetall L-2521
Gleitringdichtung:	Kohle - Keramik
Laufrad	Spezial-Noryl®
Motorwicklung:	mit Epoxydlackimprägierung
Welle:	Edelstahl AISI 420

Abmessungen:	Länge:	= 305 mm
	Höhe	= 219 mm
	Pumpenfuß	= 204 mm

Gewicht: 4,5 kg

## Elektrische Daten

Spannung:	230 V / 50 Hz
Nennstrom:	1,4 A
Motorleistung P <sub>1</sub> :	0,24 kW
Motortyp:	Kurzschlussläufermotor
Schutzart:	IP 55
Isolierung:	Schutzklasse F eingebaut
Thermoschutz:	
Kondensator:	6 µF
Drehzahl:	2900 min <sup>-1</sup>