

# Ponorná monobloková článková ČERPADLA



Robustní monobloková článková čerpadla, jejichž vysoký výkon a spolehlivost je předurčuje pro využití v domácnosti i v průmyslu.

Ve spojení s tlakovými nádobami zajišťují automatickou dodávku vody. Jsou vhodná pro čerpání vody ze studní, nádrží, odvodňovacích jímek, bazénů, pro závlahu, mytí, pro tlakové a protipožární systémy.

Materiál hlavních částí:

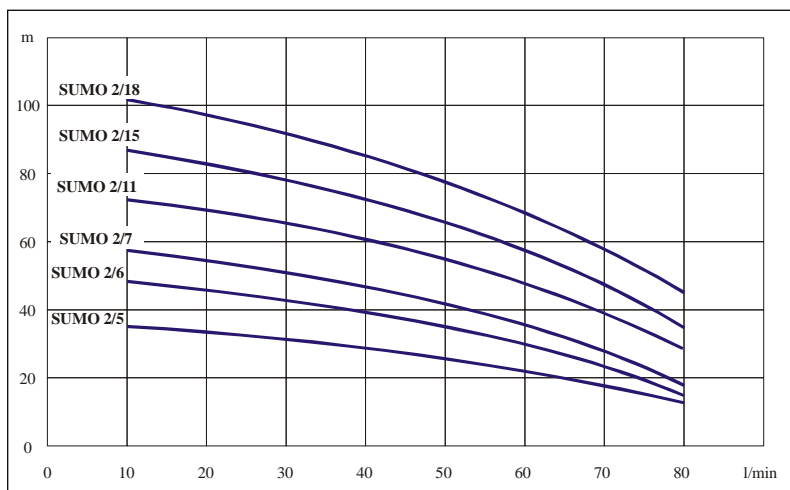
- plášť nerezová ocel AISI 304
- oběžné kolo technopolymer
- difusor technopolymer
- hřídel nerezová ocel
- kabel neopren „H07 RN-F“ (standart. délka 20 m se zástrčkou)

Elektromotor - izolace tř. F, IP 68 (u jednofázového provedení je vestavěna tepelná ochrana statorového vinutí)

## SUMO 2

max. průtok  
max. dopr. výška  
max. ponor  
max. teplota čerp. média  
max. obsah pevných částic  
min. hladina

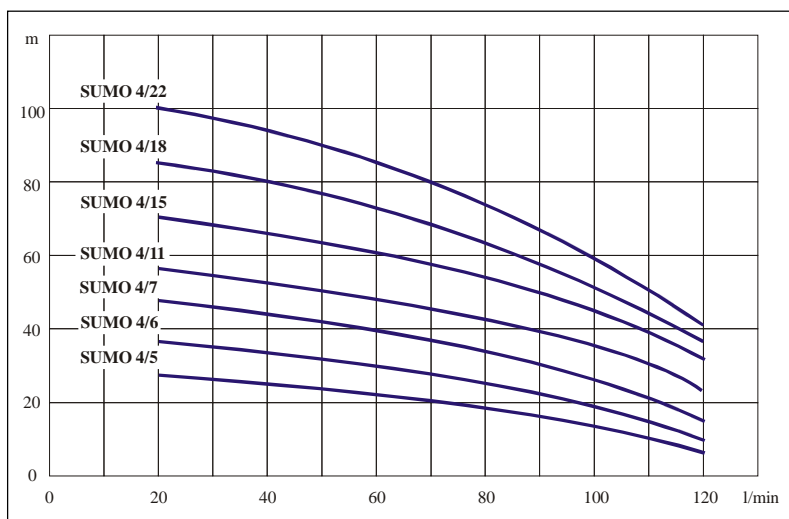
Q = 80 l/min  
H = 105 m  
20 m  
40 °C  
50 g/m<sup>3</sup>  
90 mm



## SUMO 4

max. průtok  
max. dopravní výška  
max. ponor  
max. teplota čerp. média  
max. obsah pevných částic  
min. hladina

Q = 120 l/min  
H = 105 m  
20 m  
40 °C  
50 g/m<sup>3</sup>  
90 mm



**SIWATEC, a. s. - DIVIZE ČERPADEL**

Tř. Svobody čp.43/39, P.O. Box 63, 771 11 Olomouc, Česká republika  
tel.: +420 585 224 063, fax: 585 225 976, e-mail: cerpadla@siwatec.cz  
<http://www.siwatec.cz>

**SKLAD**

Dalimilova 54, 783 71 Olomouc - Chomoutov  
tel./fax: +420 585 378 829

Aktualizace: 04/05

# SUMO

TYP ČERPADLA		Výkon kW	DN 1	ROZMĚRY mm	
1-fázové	3-fázové			L	Ø
SUMOm 2/5	-	0,45	1 1/4"	384	135
SUMOm 2/6	-	0,55	1 1/4"	458	135
SUMOm 2/7	SUMO 2/7	0,75	1 1/4"	482	135
SUMOm 2/11	SUMO 2/11	1,1	1 1/4"	543	153
SUMOm 2/15	SUMO 2/15	1,5	1 1/4"	573	153
SUMOm 2/18	SUMO 2/18	1,8	1 1/4"	648	153
SUMOm 4/5	-	0,45	1 1/4"	384	135
SUMOm 4/6	-	0,55	1 1/4"	458	135
SUMOm 4/7	SUMO 4/7	0,75	1 1/4"	482	135
SUMOm 4/11	SUMO 4/11	1,1	1 1/4"	513	153
SUMOm 4/15	SUMO 4/15	1,5	1 1/4"	543	153
SUMOm 4/18	SUMO 4/18	1,8	1 1/4"	573	153
-	SUMO 4/22	2,2	1 1/4"	648	153

