

Celonerezová ponorná objemová čerpadla do studní a vrtů ADA4

Vřetenová ponorná čerpadla Noria ADA4, kompletně vyvinutá a vyráběná v České republice, jsou určena na čerpání čisté vody ze studní a vrtů o teplotě maximálně +35°C. Čerpadla nejsou určena na čerpání kapalin s obsahem abrazivních příměsí (písek apod.), provazů, umělých vláken, umělých textilií apod.

Veškeré kovové součásti těchto čerpadel, kromě těla statoru hydrauliky, jsou vyrobeny z nerezové oceli. V nerezovém provedení je i ponorný asynchronní elektromotor s kotvou nakrátko, plněný netoxickou dielektrickou kapalinou schválenou F.D.A. (Food and Drug Administration).

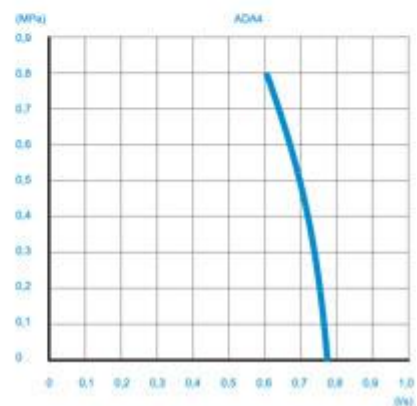
Díky jednoduché konstrukci a použitému nerezovému materiálu bylo dosaženo záruky dlouhé životnosti čerpadel bez nutnosti nákladných servisních zásahů. Čerpadla jsou velmi snadno opravitelná, takže cena případné opravy a náhradních dílů je pouze v řádech stokorun.



Čerpadlo	ADA4-80-16-N3	ADA4-80-16-41
objemový průtok (Q _r)	0,75 l/s (45 l/min)	0,75 l/s (45 l/min)
max. dopravní výšak (H _{max})	80 m	80 m
dopravní tlak	100 - 800 kPa	100 - 800 kPa
max. ponor	80 m	80 m
max. počet startů za hodinu	30	30
příkon elektromotoru	1,1 kW	1,5 kW
otáčky elektromotoru	2800 / min	2810 / min
jmenovité pracovní napětí	3x400 V pro síť TN-C-S	230 V pro síť TN-C-S
frekvence síť	50 Hz	50 Hz
jmenovitý proud motoru (In)	3 A	10,6 A
max. teplota čerpané kapaliny	+30 °C	+30 °C
rozsah pH čerpané kapaliny	6,5 - 8	6,5 - 8
průměr výlačné přípojky	5/4"	5/4"
max. hlučnost	70 dBA	70 dBA
typ elektromotoru	Coverco NBS4 150T	Coverco NBS4 200M
typ kabelu	H07RN-F 4G1	H07RN-F 4G1,5
délka kabelu	1, 20, 25, 30, 35, 40 m	10, 20, 30, 40 m
rozsah nadproudové ochrany	2,5 - 4 A	10 - 16 A
průměr čerpadla		38 mm
délka čerpadla		735 mm
hmotnost čerpadla		12 kg
výlačné těleso	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
těleso čerpadla	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
stator čerpadla	uhlíkové ocel, guma	
kryt statoru čerpadla	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
vřeteno	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
spojovací hřídel	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
napřívávací kroužek	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
spojka	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	
elektromotor	nerez ocel, řída A15/ 304 (17240)	

Servis – opravy u zákazníka

Při poruše čerpadla společnost NORIA jako jediná na trhu poskytuje službu opravy přímo u zákazníka. Servis provádíme přímo na místě, zákazník nemusí čerpadlo kamkoli dopravovat. Stačí zavádu nahlásit na Servisní linku a náš technik se k Vám nejpozději do 48 hodin dostaví. V případě závady v rámci záruky zákazník nic neplatí, závada je řešena okamžitě bez ohledu na 30 denní reklamční lhůtu. Pokud však bude závada způsobena ze strany zákazníka, bude mu nautčován výjezd technika i samotná oprava.



NORIA[®]

Jesenická 513, 252 44 Psáry
e-mai: noria@noria.cz, www.noria.cz