



300BY 3-fazna 50Hz

BY serija 300mm ispust, mokra instalacija
pumpa za otpadnu vodu sa zatvorenim
dvokanalnim radnim kolom

Zatvoreno dvokanalno radno kolo osigurava da se kanalizacijska voda koja sadrži blato i vlaknaste tvari može učinkovito pumpati bez začepjenja.





Zatvoreno dvokanalno radno kolo

Kanalno radno kolo sprečava začepljenje krutim tvarima i vlaknastim sastavnicama u mediju.

Izborna dodatna oprema:

- stojno podnožje za vodilice:
 - vodeći potporanj
 - stojno podnožje
- luk
- komplet za stajanje za samostojeću inačicu



Dostupne opcije

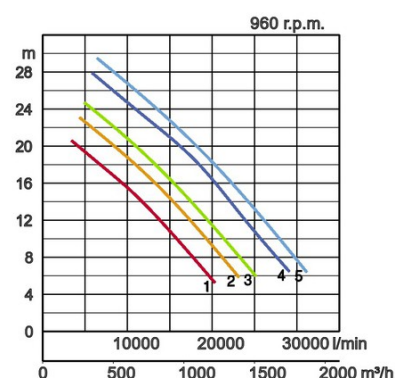
- Inačica otporna na eksplozije (dostupno do 40,5 kW)
- Senzor za ulje
- Svim se pumpama može upravljati starterom za blagi zalet i pretvaračem frekvencije



Specifikacije:

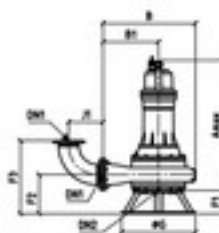
Model		Krivulja označena bojom	Provrt mm	Izlazna snaga kW	Faze	r.p.m.	Dobavna visina maks. m	Kapacitet maks. l/min	Metoda pokretanja	Suha masa kg bez kabela		Prolaz radnoga kola mm
samoštojeća	s priključkom vodilice									samoštojeća	s priključkom vodilice	
300BYM640.5	TOS300BYM640.5		1	300	40,5	3	960	20,6	2033	3	1000,3	150
300BYM649.5	TOS300BYM649.5		2	300	49,5	3	960	23,1	2316	3	1022,9	150
300BYM658	TOS300BYM658		3	300	58	3	960	24,7	2516	3	1069,4	150
300BYM668.5	TOS300BYM668.5		4	300	68,5	3	960	27,9	2911	3	1279,3	150
300BYM682	TOS300BYM682		5	300	82	3	960	29,5	3116	3	1329,8	150

Ø Provrt za ispust mm	300mm		
Transportni medij	Vrsta medija	Komunalna otpadna voda	
	Temperatura	1 - 40 °C	
Pumpa	Komponente	Radno kolo	Dvokanalno radno kolo
		Brtva osovine	Dvostruka mehanička brtva
		Ležajevi	Oklopljeni kuglični ležajevi
	Materijal	Radno kolo	Sivi lijev EN-GJL-251
		Kučište	Sivi lijev EN-GJL-251
		Brtva osovine	Silicijev karbid, gore u uljnoj kupki
Habajući prsten	Bronca		
Motor	faza/napon	3-fazno / 400V / 50Hz / pokretanje zvijezda-trokut	
	Podmazivanje	Turbinsko ulje (ISO VG32)	
	Zaštita za motora (ugrađena)	Minijturni štitnik	
	Tip, polovi	Indukcijski motor, 6 pola, IP69	
	Izolacija	Izolacijski razred H	
	Materijal	Kučište	Sivi lijev EN-GJL-251
Osovina		Nehrđajući čelik EN-X20Cr14	
Kabel		Guma, 10m H07RN8-F	
Ispusni priključak	Prirubnica DIN/ANSI DN300 (PN10)		
Izborna dodatna oprema	Priključak vodilice „TOS“ (vodeći potporanj, stojno podnožje, lanac za podizanje) / komplet s lukom i stalkom za samoštojeće tipove		



Dimenzije u mm:

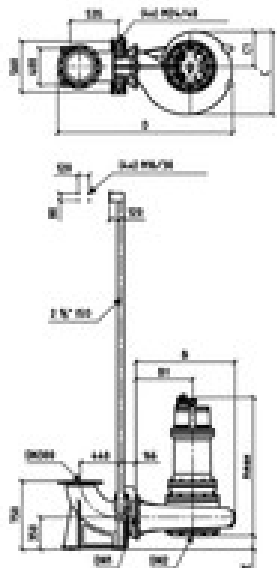
Model	A	B	B1	C	C1	DN1	DN2	DN3	F1	F2	F3	G	H	J1
300BYM640.5	1463	1100	630	915	386	300	350	300	300	505	1030	1000	1880	527
300BYM649.5	1593	1100	630	915	386	300	350	300	300	505	1030	1000	1880	527
300BYM658	1593	1100	630	915	386	300	350	300	300	505	1030	1000	1880	527
300BYM668.5	1773	1100	630	915	386	300	350	300	300	505	1030	1000	1880	527
300BYM682	1773	1100	630	915	386	300	350	300	300	505	1030	1000	1880	527



W1: najniža razina tekuće vode

Dimenzije - tip priključka vodilice u mm:

Model	A	B	B1	C	C1	D	DN1	DN2	E
300BYM640.5	1463	1100	630	915	386	1946	300	350	145
300BYM649.5	1593	1100	630	915	386	1946	300	350	145
300BYM658	1593	1100	630	915	386	1946	300	350	145
300BYM668.5	1773	1100	630	915	386	1946	300	350	145
300BYM682	1773	1100	630	915	386	1946	300	350	145



Tsurumi (Europe) GmbH

Wahlerstr. 10

D-40472 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211-4179373

Faks: +49 (0)211-417937-480

E-pošta: sales@tsurumi.eu

www.tsurumi.eu

Zadržavamo pravo da promijenimo specifikacije i dizajne navedene ovdje za poboljšanje bez prethodne najave. Naše su pumpe namijenjene samo za profesionalnu upotrebu. U slučaju da je društvo Tsurumi (Europe) GmbH, u iznimnim slučajevima, preuzelo jamstvo proizvođača, to ovlašćuje krajnjega korisnika da traži popravak besplatno od društva Tsurumi (Europe) GmbH zbog bilo kojeg kvara na proizvodu koji se dogodi tijekom jamstvenog razdoblja (vidjeti ispod), i kada potraživanja na temelju zahtjeva protiv prodavača ne postoje ili više ne postoje. U slučaju kvara, koji se može pripisati nepravilnom rukovanju krajnjega korisnika, neće se moći prijaviti tražbina na temelju jamstva. Iz jamstva više neće proizlaziti daljnja potraživanja, osim ako izričito nije utvrđeno nešto suprotno tome. Odluka hoće li ispravak biti u obliku zamjene ili popravka pripada društvu Tsurumi (Europe) GmbH. Potraživanja će zastarjeti nakon tri mjeseca nakon isteka jamstvenog razdoblja, no ne prije isteka jamstvenog razdoblja koje vrijedi za prodavatelja. U slučaju dvojbe jamstveno će razdoblje odgovarati jamstvenom razdoblju koje vrijedi između krajnjega korisnika i njegova prodavatelja.

sew-BY_300mm-HR

