

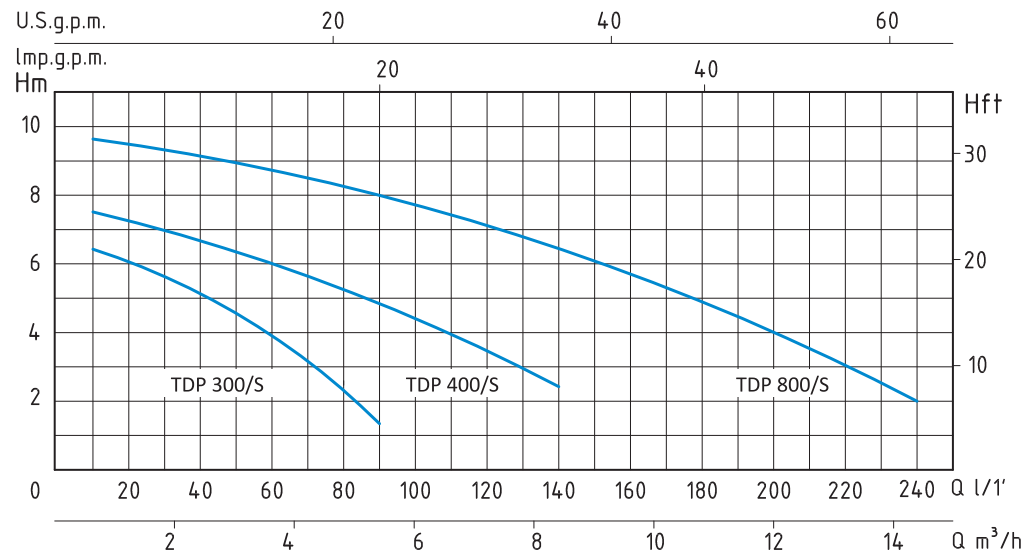
ELETTROPOMPE  
SOMMERSE PER DRENAGGIO

SUBMERSIBLE  
DRAINAGE PUMPS

TDP 300/S



TDP 400-800/S



**TDP - 50 HZ - 1 PHASE**

TIPO TYPE	POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	Condensatore Capacitor	Q = PORTATA- CAPACITY									
				m³/h	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	5,4	8,4	10,8	14,4
Monofase Single-phase	P1	Monofase Single-phase	$\mu$ f	lt/1'	10	20	30	40	60	90	140	180	240
	Watt			Prevalenza manometrica totale in m.c.A.- Total head in meters w.c.									
TDP 300/S	300 W	1,6	5	H	6,3	5,5	5,1	4,3	3,5	1,3			
TDP 400/S	400 W	2	8	H	7,5	6,8	6,5	6	5,5	4,5	2,2		



[www.famcocorp.com](http://www.famcocorp.com)



E-mail: [info@famcocorp.com](mailto:info@famcocorp.com)



@famco\_group

Tel: ۰۲۱-۴۸۰۰۰۴۹

Fax: ۰۲۱-۴۴۹۹۴۶۴۲

تهران، کیلومتر ۳ بزرگراه لشگری (جاده مخصوص کرج)

روبروی پالایشگاه نفت پارس، پلاک ۱۲

**APPLICAZIONI**

Elettropompe sommerse portatili a funzionamento automatico. Impiegate per prosciugamento acque di infiltrazione; svuotamento di locali allagati o vasche; drenaggio acque di scarico pulite o leggermente sporche; irrigazioni di orti e giardini.

**LIMITI D'IMPIEGO**

- Temperatura liquido fino a 35°C (per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)
- Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Massima profondità d'immersione 5 mt.
- Passaggio solidi -TDP 300 Ø 3mm
- Passaggio solidi -TDP 400 Ø 8mm
- Passaggio solidi -TDP 800 Ø 10mm
- Livello min. d'aspirazione -TDP 300 15mm
- Livello min. d'aspirazione -TDP 400 20mm
- Livello min. d'aspirazione -TDP 800 20mm

**MOTORE**

- Monofase 230V-50Hz
- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Condensatore permanente inserito
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68

**MATERIALI**

- Maniglia
- Corpo pompa
- Girante
- Cassa motore
- Albero motore
- Triplo anello di tenuta

- Polipropilene
- Polipropilene
- Noryl
- Acciaio Inox AISI 304
- Acciaio Inox AISI 304

**APPLICATION**

Hand-carry submersible automatic water pumps. Able to drain infiltrating water, cellars or reservoirs, clean or slightly dirty water and for garden irrigation.

**OPERATING CONDITIONS**

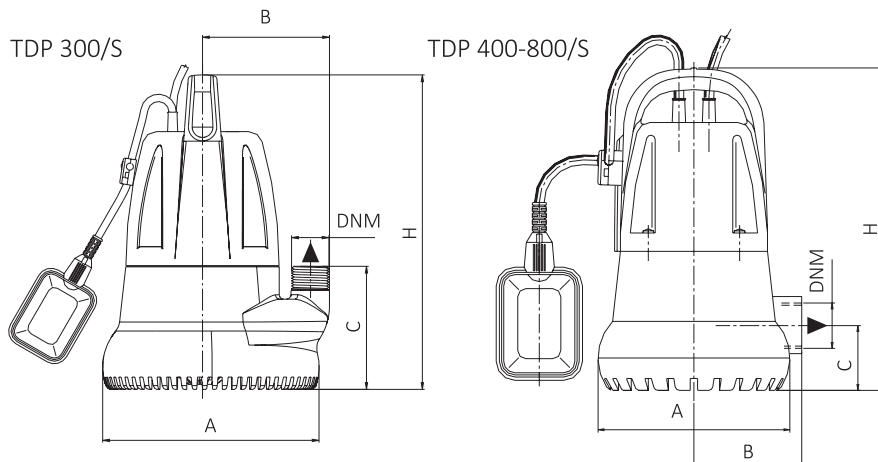
- Liquid temperature up to 35°C (for home use according to EN 60335-2-41)
- Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Maximum immersion depth 5 mt.
- Grain size inlet -TDP 300 Ø 3mm
- Grain size inlet -TDP 400 Ø 8mm
- Grain size inlet -TDP 800 Ø 10mm
- Min. suction level -TDP 300 15mm
- Min. suction level -TDP 400 20mm
- Min. suction level -TDP 800 20mm

**MOTOR**

- Single-phase 230V-50Hz
- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68

**MATERIALS**

- Handle Moplen
- Pump body Moplen
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel AISI 304
- Shaft with rotor Stainless Steel AISI 304
- Triple oil seal



TIPO TYPE	DIMENSIONI mm- DIMENSIONS mm						DIMENSIONI DIMENSIONS mm			PESO WEIGHT
	A	B	C	H	DNM	CAVO CABLE	P	L	H	
Monofase Single-phase	A	B	C	H	DNM	CAVO CABLE	P	L	H	Kg
TDP 300/S	180	113	112	280	1"	10 mt H05RNF	222	218	316	4,8