

PYD

ELECTROBOMBAS

SERIE

DUMPER

**GAMA ACHIQUE • SERIE
DUMPER**

SEWAGE PUMPS • POMPES DE
RELEVAGE

ÚTILES PARA EL DRENAJE DE
ZONAS INUNDADAS
USEFUL FOR DRAINING FLOODED
AREAS • UTILES POUR VINDAGE
ZONES INONDÉES

CATÁLOGO TÉCNICO



Bomba sumergible en acero inoxidable de excepcional fiabilidad, especialmente cuando se trabaja bajo condiciones de funcionamiento automático en instalaciones fijas. Los modelos monofásicos incluyen condensador e interruptor de nivel.

Stainless steel submersible sewage pump featuring outstanding reliability, especially when working under automatic operation in fixed installation. Single-phase models come with capacitor and float switch.

Pompe immergée inox pour eaux usées dotée d'une excellente fiabilité, surtout lorsqu'elle fonctionne sous condition opératoire automatique dans une installation fixe. Les modèles monophasés disposent condensateur et interrupteur flottant.



MATERIALES

Cuerpo bomba	Fundición
Eje rotor	INOX 316
Soporte motor	Acero
Impulsor	INOX
Cierre mecánico	Fundición SiC

RANGO DE TRABAJO

Protección	IP 68
Aislamiento	Clase B
Inmersión	5 m
máx.	0 - 40°C
Temperatura	Residuales
Fluidos	

MATERIALS

Pump body	Cast iron
Rotor shaft	SS 316
Motor support	SS
Impeller	Cast iron
Mechanical seal	SiC

WORKING RANGE

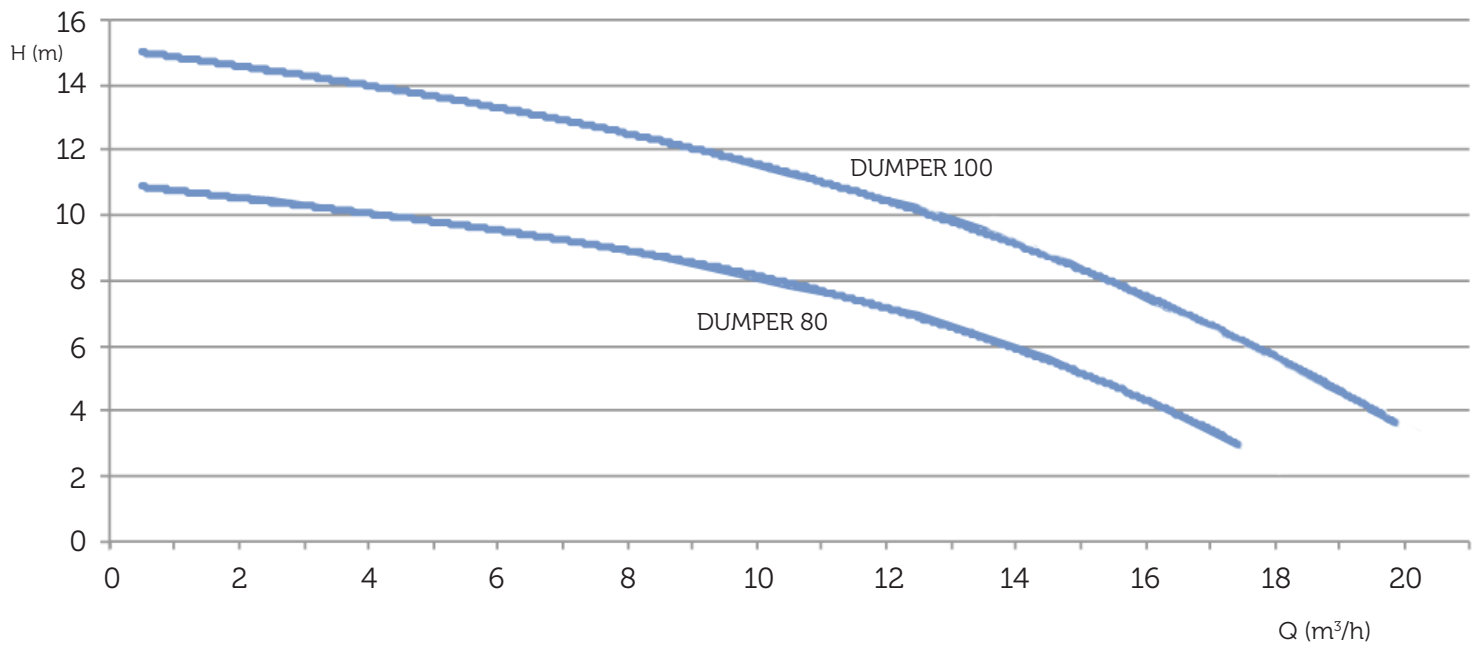
Protection	IP 68
Isolation	Class B
Max. depth	5 m
Temperature	0 - 40°C
Fluids	Waste water

MATÉRIELS

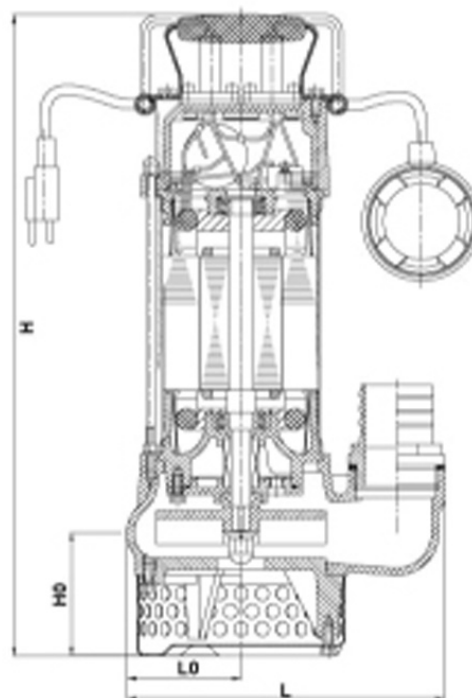
Corps pompe	Fonte
Arbre	INOX 316
Support moteur	Acier INOX
Roue	Fonte
Garniture mec.	SiC

PLAGE DE TRAVAIL

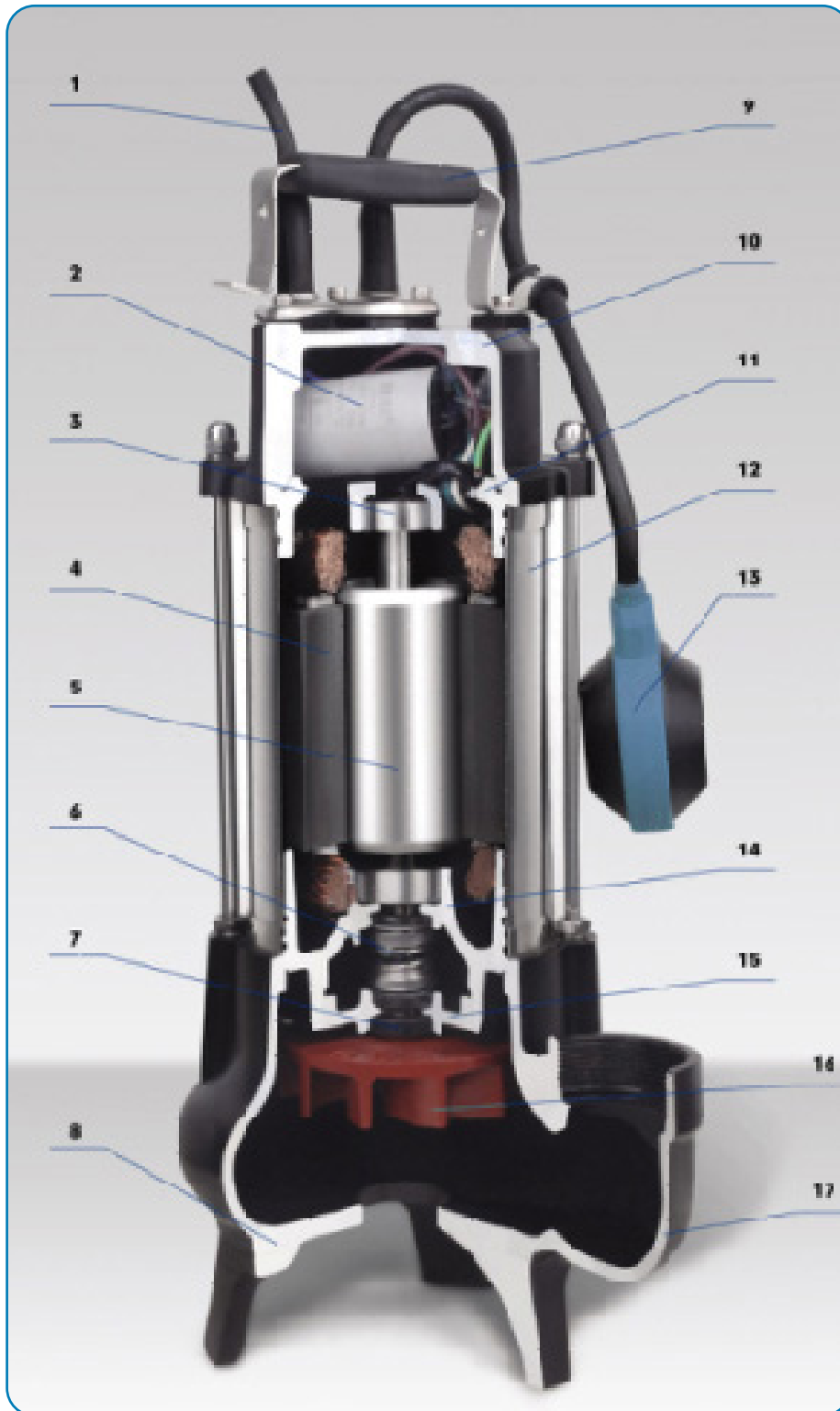
Protection	IP 68
Isolement	Class B
Immersion	5 m
max.	0 - 40°C
Température	Eaux usées
Fluides	



MODELO MODEL MODÈLE	DN [Ø']	SÓLIDOS SOLIDS SOLIDES [mm]	INTENSIDAD [A] CURRENT [A] INTENSITÉ [A]		POTENCIA POWER PUISSANCE			CONDENSADOR CAPACITOR CONDENSATEUR [µF]
			1~220V	3~400V	KW [P ₁]	KW [P ₂]	Hp [P ₂]	
DUMPER 80	2	10	4,6	-	1,2	0,55	0,75	20
DUMPER 100	2	10	5,5	-	1,5	0,75	1,0	30



MODELO MODEL • MODÈLE	L	L0	H	H0	DN	Kg
DUMPER 80	225	80	435	89	51	16
DUMPER 100(T)	225	80	455	89	51	18



No.	Description	No.	Description	No.	Description
1	Cable	7	Framework oil seal	13	Float switch
2	Capacitor	8	Bottom case	14	Oil chamber
3	Deep groove ball bearing	9	Handle	15	Oil chamber cover
4	Stator winding	10	Top cover	16	Impeller
5	Rotor	11	Upper bearing block	17	Pump body
6	Mechanical seal	12	Motor bracket		

Proindecsa

Polígono Industrial Oeste, parc. 25/12

30169 San Ginés (Murcia)

Tlf: 968 88 08 52 Fax: 968 09 84

www.proindecsa.com / proindecsa@proindecsa.com



PYD
ELECTROBOMBAS

PYD
SYSTEM

PYD
INDUSTRIA

PYD
SUMERGIDAS