

ELECTROBOMBA AUTOASPIRANTE PARA POZO PROFUNDO

Bomba autoaspirante que permite la aspiración de agua de pozo con un diámetro mínimo de 4" (11 cm aprox.) a una profundidad máxima de aspiración de unos 20 m con inyector P20 y 30 m con inyector P30 (este valor puede variar en función de la altitud y de la temperatura).

Esta diseñada para pequeños riegos (jardines, huertos, etc.). Esta bomba se puede equipar con depósitos acumuladores de presión para utilizarla en modo automático.



DS-JET 100



DS-JET 150 / 200 / 300

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para bombear agua limpia
- Temperatura máx. del líquido vehiculado: 35°C
- Temperatura máx. ambiental de trabajo: 40°C

MATERIALES

- Cuerpo de bomba: Hierro fundido.
- Soporte bomba:
 - Aluminio (modelo 100).
 - Hierro fundido (modelos 150 / 200 / 300)
- Impulsores: Noryl

- Difusores:
 - PBT (modelo 100).
 - Noryl (modelos 150 / 200 / 300)
- Cierre mecánico:
 - Cerámica-carbón grafito (modelo 100).
 - Esteatita cerámica-carbón grafito (resto de modelos).

DATOS TÉCNICOS

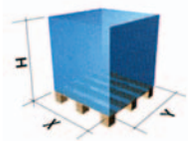
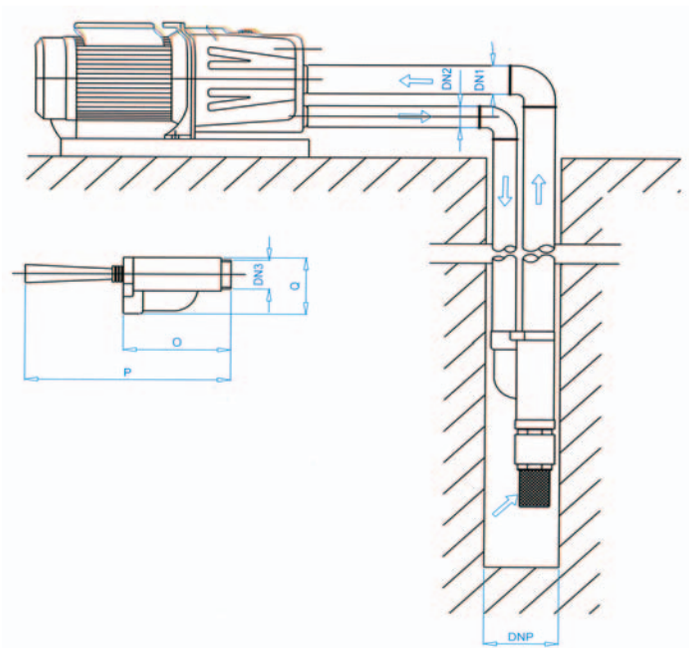
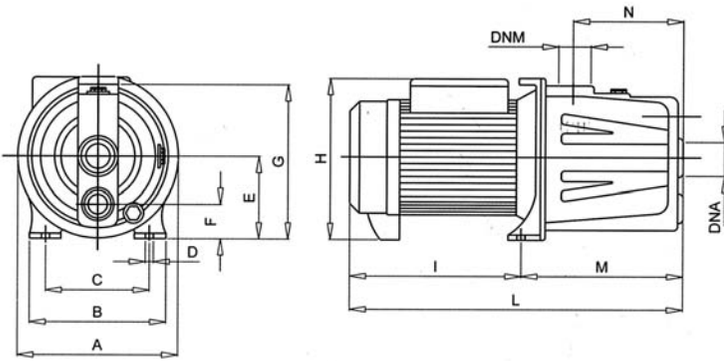
- Protección: IP 44
- Aislamiento: Clase F

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Modelo	Potencia		Int. Abs. (A)		Con. μF	Prof. asp. (m)	H=Altura manométrica total															
	kW	CV	Monof.	Trif.			Inyector	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60				
DS-JET 100	0,75	1	-	1,5	-	P20	15	41	37	34	30	27	24	21	18							
							20	37	34	30	25	21	17									
						P30	25	31	25	20	14	11										
							30	15	8													
							35	13	4													
DS-JET 150	1,1	1,5	-	2,5	-	P20	15					40	38	35	28	24	20					
							20				52	48	36	30	26	23	20					
						P30	35			50	40	22										
							40		49	41	30											
DS-JET 200	1,5	2	-	4	-	P20	20					46	42	38	35	33	26					
							25				50	45	40	26	22							
						P30	35					30	21									
							40		46	30												
DS-JET 300	2,2	3	-	4,5	-	P20	25					50	45	40								
							30					47	42	37								
						P30	40		45	31												
							50		50	41												

ELECTROBOMBA AUTOASPIRANTE PARA POZO PROFUNDO
DIMENSIONES DS-JET 100

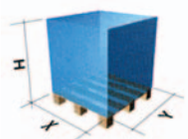
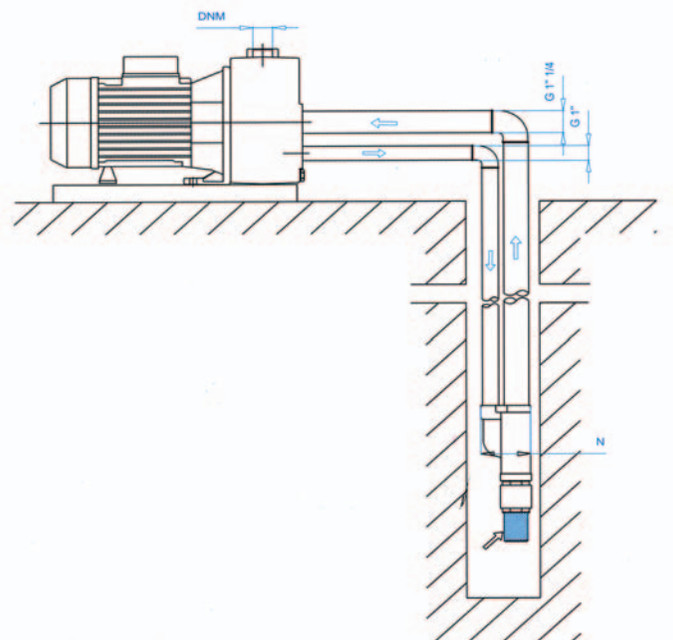
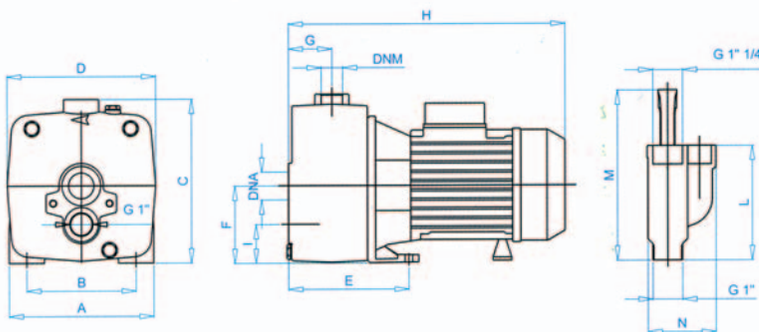
Modelo	DNA	DNM	DN1	DN2	DN3	DNP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)	O (mm)	P (mm)	Q (mm)
DS-JET 100	G 1 1/4"	G 1"	1 1/4"	1"	1"	4"	200	168	135	9	102	45	203	220	196	372	176	112	160	312	98



Modelo	H (cm)	X (cm)	Y (cm)	Q
DS-JET 100	140	85	120	50

DIMENSIONES DS-JET 150 / 200 / 300

Modelo	DNA	DN1	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)
DS-JET 150	G 1 1/4"	G 1"	205	155	233	210	274	108	62	393	54	160	138	4"
DS-JET 200	G 1 1/4"	G 1"	205	155	233	210	274	108	62	393	54	160	138	4"
DS-JET 300	G 1 1/4"	G 1"	205	155	233	210	274	108	62	393	54	160	138	4"



Modelo	H (cm)	X (cm)	Y (cm)	Q
DS-JET 150	135	80	120	28
DS-JET 200	135	80	120	28
DS-JET 300	135	80	120	28