

SERIE BLUE

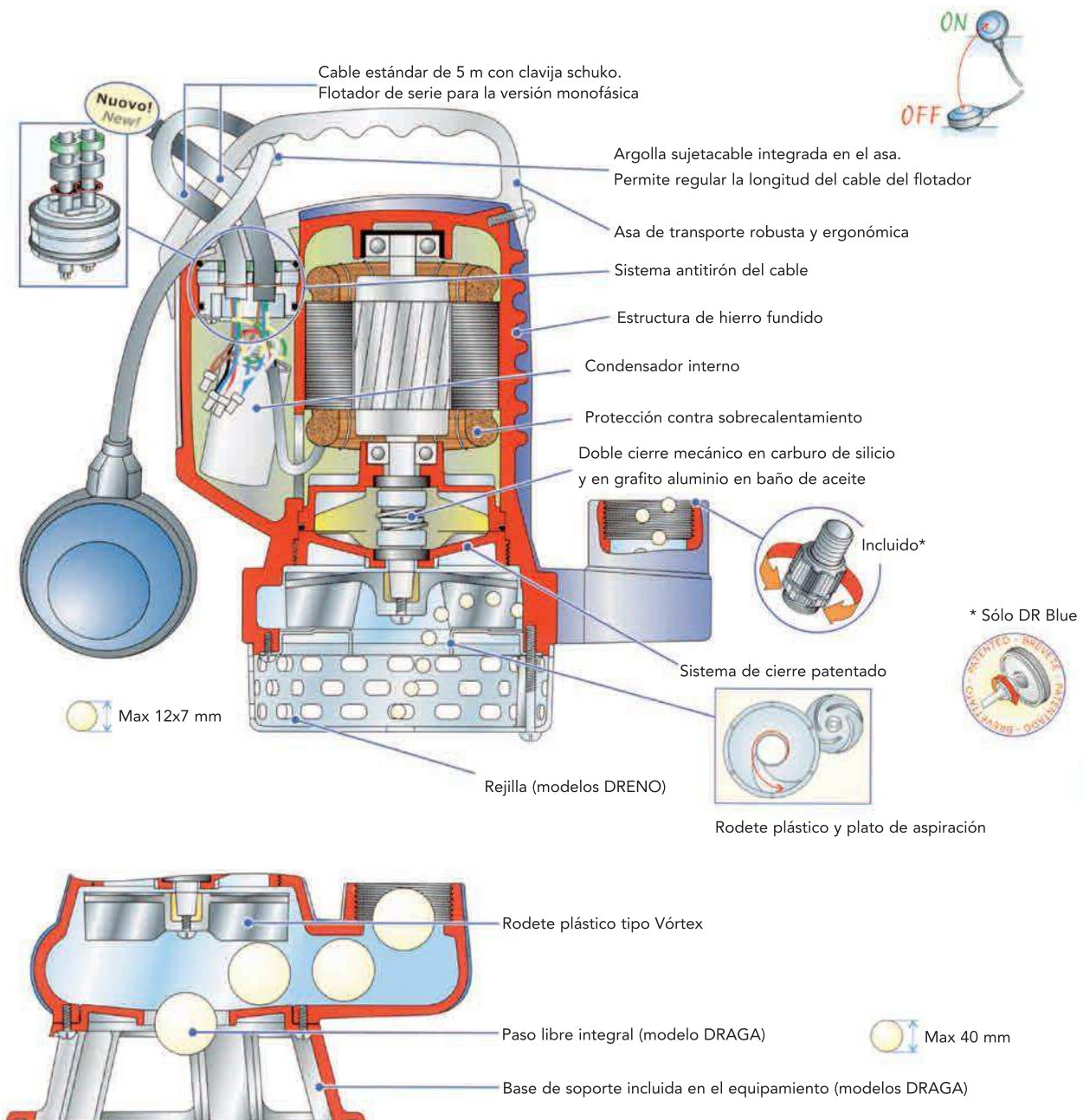
Nueva serie de electrobombas sumergibles para empleos domésticos y semiprofesionales, disponibles en la versión DRENO (DR) con impulsor multicanal abierto y DRAGA (DG) con impulsor desplazado del tipo vortex.



DRblue



DRblue



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



DRblue

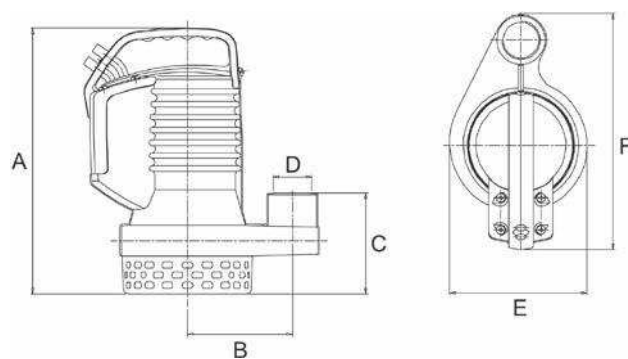
Impulsor multicanal abierto

MODELO	Potencia		Voltaje (v) ~1	Intensidad (a) ~1	Rev./min.	Ø	Paso libre (mm)
	KW	HP					
DRBLUE 50 M	0,37	0,5	220	2,8	2900	1 1/4"	12x7
DRBLUE 75 M	0,55	0,75	220	4,1	2900	1 1/4"	12x7
DRBLUE 100 M	0,74	1,0	220	5,6	2900	1 1/4"	12X7

MODELO	Q m³/h	3	6	9	12	15	18	21
	l/min.	50	100	150	200	250	300	350
DRblue 50M	H mts	9	8	6	4	2		
DRblue 75M		11,5	10,2	9	7	4	2	
DRblue 100M		14	13	11	9,5	7	5	2

TABLA DE DIMENSIONES Y PESOS

MODELO	DIMENSIONES EN MM						PESO KG
	A	B	C	D	E	F	
DRBLUE 50	289	114	110	1 1/4	150	257	12,0
DRBLUE 75	317	114	110	1 1/4	150	257	13,5
DRBLUE 100	317	114	110	1 1/4	150	257	14,0



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



DGBLue

Impulsor desplazado del tipo vortex

MODELO	Potencia		Voltaje (v) ~1	Intensidad (a) ~1	Rev./min.	Ø	Paso libre (mm)
	KW	HP					
DGBLUE 50 M	0,37	0,5	220	2,8	2900	1 1/2"	35
DGBLUE 75 M	0,55	0,75	220	4,1	2900	1 1/2"	35
DGBLUE 100 M	0,74	1,0	220	5,6	2900	1 1/2"	35

MODELO	Q m³/h	3	6	9	12	18	21	24
	l/min.	50	100	150	200	300	350	400
DGblue 50M	H mts	6,2	5,5	5	3,5	1		
DGblue 75M		9,5	8,2	7	5,8	3	1,5	
DGblue 100M		13	12	11	10	7	5	3

TABLA DE DIMENSIONES Y PESOS

MODELO	DIMENSIONES EN MM						PESO KG
	A	B	C	D	E	F	
DGBLUE 50	335	114	125	1 1/2"	182	263	13,0
DGBLUE 75	363	114	125	1 1/2"	182	263	15,0
DGBLUE 100	363	114	125	1 1/2"	182	263	15,5

