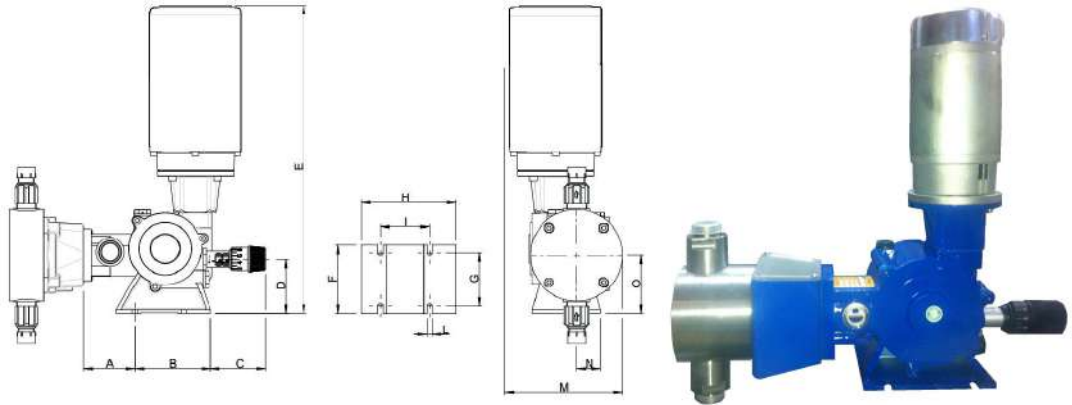


DRC

CARACTERISTICAS TECNICAS technical characteristics

Material Cabezal y Válvulas pumphead and valves material	PVC ; PVDF ; Inox-Aisi-316
Regulación adjustment	Manual 0-100 %
Ø Pistón:	Inox-Aisi-316 ; PE ; Cerámica
Juntas Pistón gaskets	FPM
Longitud Carrera stroke length	35 mm
Cárter: gearbox	Aluminio con baño de aceite aluminium lubricate gearbox
Potencia Motor motor power	1/8 ; 1/4 ; 1/2 [HP]
Voltage voltage	12 V

DIMENSIONES
dimensions



Tipo type	Qmax [l/h]	Pmax [bar]	P [hp]	Val A-l	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O
DRC-13X30-8	50	7	1/8	1/2"	57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-13X30-4	50	10	1/4		57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-13X38-8	80	4	1/8	1/2"	57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-13X38-4	80	9	1/4		57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-13X48-8	128	3	1/8	1/2"	57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-13X48-4	135	5,5	1/4		57	90	70	75	378	90	70	115	65	7	140	32	80
DRC-18X38-8	135	4	1/8	1/2"	68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X38-4	135	10	1/4		68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X48-8	210	3	1/8	1/2"	68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X48-4	210	7	1/4		68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X54-4	270	5	1/4	3/4"	68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X54-2	290	9	1/2		68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X64-4	380	2.3	1/4	3/4"	68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-18X64-2	408	6	1/2		68	100	75	72	410	90	70	125	65	7	160	32	78
DRC-25X64-2	494	6	1/2	1"	75	127	120	70	450	154	130	157	102	9	194	60	78
DRC-25X76-2	710	4,2	1/2	1"	75	127	120	70	450	154	130	157	102	9	194	60	78