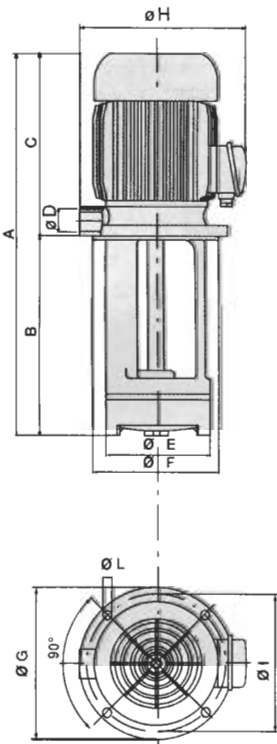


Caratteristiche - Features

TIPO TYPE	KW assorb. - input	AMP 400 V.	PREVALENZA (metri) / PREVALENCE (meters)																		
			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SPV 12	0,15	0,32	60	52	43	30	8														
SPV 18	0,16	0,55	70	63	55	42	25	5													
SPV 25	0,30	0,58	85	81	75	64	50	30	3												
SPV 33	0,40	0,90	100	95	87	77	65	50	30	5											
SPV 50	0,53	1,40	180	175	170	165	160	150	140	125	105	81	60	25							
SPV 75	0,78	1,90	220	215	208	200	195	180	168	150	140	120	100	65	30	5					
SPV 100	1,15	1,90	300	290	285	273	260	277	225	200	180	150	125	85	55	15	5				
SPV 150	1,47	2,80	360	350	340	310	300	280	260	240	220	180	160	125	90	25	5				



TIPO TYPE	A mm	B mm	C mm	ØD GAS'	ØE mm	ØF mm	ØG mm	H mm	ØI mm	ØL mm	n° L	PESO WEIGHT KG.	
SPV 12	255	90	170	3/4"	98	100	130	151	115	7	4	5,02	
	285	120										5,31	
	335	170										5,51	
	385	220										5,69	
	435	270										5,97	
	515	350										6,53	
SPV 18	255	90	170	3/4"	98	100	130	151	115	7	4	5,07	
	285	120										5,36	
	335	170										5,56	
	385	220										5,74	
	435	270										6,02	
	515	350										6,58	
SPV 25	300	90	215	3/4"	98	100	130	170	115	7	4	6,56	
	330	120										6,84	
	380	170										7,06	
	430	220										7,24	
	480	270										7,52	
	560	350										8,08	
SPV 33	300	90	215	3/4"	98	100	130	170	115	7	4	7,06	
	330	120										7,34	
	380	170										7,56	
	430	220										7,74	
	480	270										8,02	
	560	350										8,58	
SPV 50	460	200	240	1-1/4"	138	140	180	215	160	9	4	13,55	
	530	270										14,25	
	610	350										15,05	
	700	440										15,95	
	810	550										17,05	
SPV 75	460	200	240	1-1/4"	138	140	180	215	160	9	4	14,50	
	530	270										15,20	
	610	350										16,00	
	700	440										16,90	
	810	550										18,00	
SPV 100	500	200	280	1-1/4"	138	140	180	230	160	9	4	16,30	
	570	270										17,10	
	650	350										18,06	
	740	440										19,10	
	850	550										20,35	
SPV 150	500	200	280	1-1/4"	138	140	180	230	160	9	4	17,60	
	570	270										18,40	
	650	350										19,30	
	740	440										20,07	
	850	550										21,90	