

AR 320 BP TWIN • AR 370 BP TWIN



Kit applicazioni / Application kit pag. 30



AR 370 bp Twin

Modello Model	C/C codice - code	C/F ø32 code
AR 320 bp Twin	1186	1236
AR 370 bp Twin	1183	1237

C/C



C/F ø32



Pompa a otto (quattro più quattro) membrane semidrauliche con due camere d'aria, una per ogni condotto di mandata. Parti a contatto con i liquidi pompanti in alluminio plastificato ed acciaio inox.

Versioni disponibili:

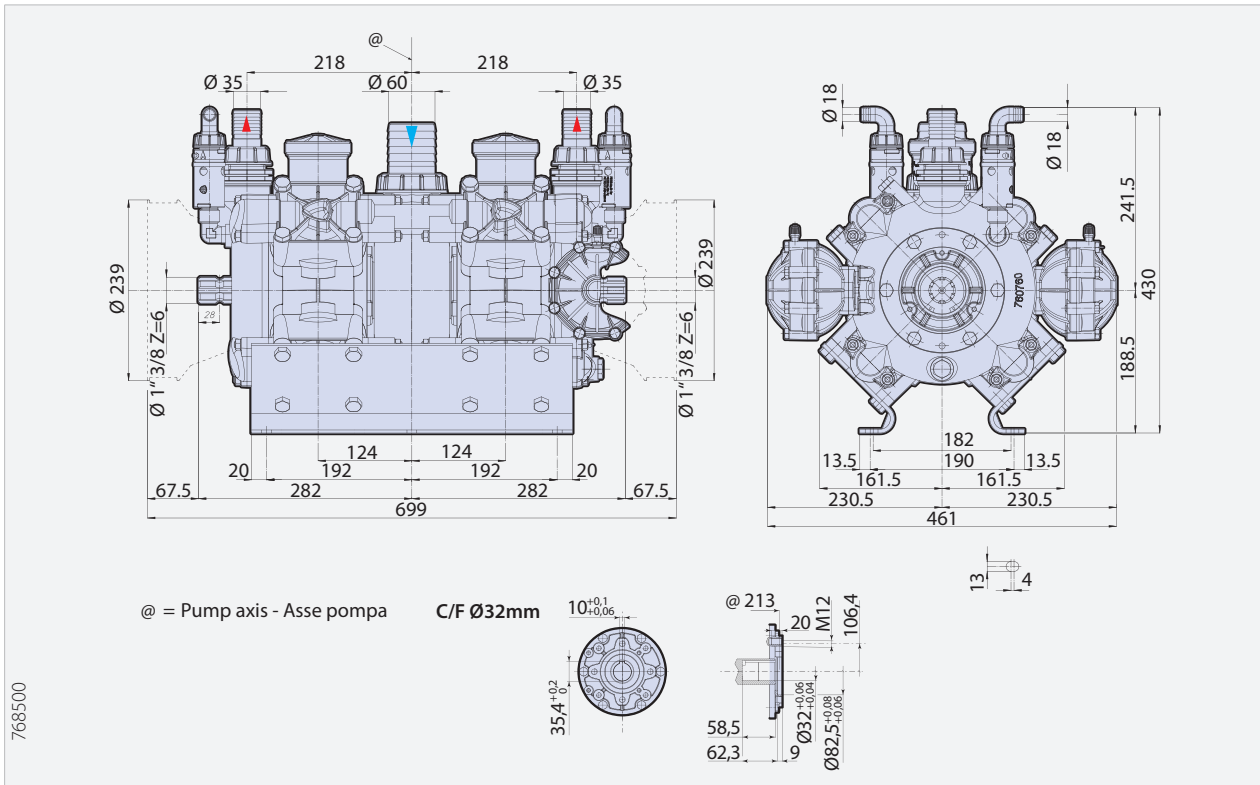
- C/C con albero scanalato, passante 1" $\frac{3}{8}$ maschio-maschio.
- C/F ø32 con albero scanalato, passante 1" $\frac{3}{8}$ maschio-femmina ø32mm.
- Cod. 2402 kit aspirazione curve ø60mm, fornibile a richiesta.

Semi-hydraulic eight (four plus four) diaphragm pump with two air chambers, one for each delivery manifold. All parts in contact with spraying liquids are plastic-coated aluminium and stainless steel.

Available versions:

- C/C with male-male 1" $\frac{3}{8}$ splined shaft.
- C/F ø32 with male-female 1" $\frac{3}{8}$ splined shaft ø32mm.
- Code 2402 ø60mm bend suction kit available on request.

AR 320 BP TWIN • AR 370 BP TWIN



Modello Model	Portata max Max flow		Pressione max Max pressure		N° giri max Max RPM	Temperatura max Max temperature		Peso Weight	
	L/1'	gpm	bar	psi		°C	°F	kg	lb
AR 320 bp Twin	321,2	84,9	20	290	550	60	140	58	127,9
AR 370 bp Twin	371,5	98,2	20	290	550	60	140	58	127,9

**Bassa
Low**

AR 320 bp Twin		Giri/min · RPM											
		350			450			500			550		
bar	psi	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP
0	0	209,8	55,4	1,9	269,9	71,3	3,0	290,6	76,8	3,9	321,2	84,9	5,1
10	145	190,5	50,3	5,9	245,4	64,8	7,6	271,3	71,7	8,7	297,9	78,7	9,6
15	218	186,6	49,3	8,6	241,1	63,7	10,9	266,3	70,3	11,7	293,2	77,5	13,0
20	290	183,8	48,6	10,4	235,8	62,3	13,7	261,7	69,1	15,1	289,1	76,4	16,8

AR 370 bp Twin		Giri/min · RPM											
		350			450			500			550		
bar	psi	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP	L/1'	gpm	HP
0	0	240,0	63,4	2,1	305,8	80,8	3,1	333,2	88,0	4,1	371,5	98,2	5,2
10	145	226,0	59,7	6,2	286,6	75,7	7,9	313,5	82,8	9,0	349,5	92,3	9,9
15	218	217,6	57,5	8,7	278,5	73,6	11,2	306,4	81,0	12,3	343,9	90,9	13,7
20	290	212,2	56,1	11,0	274,3	72,5	14,3	298,9	79,0	15,8	339,8	89,8	17,3