

POMPES BASSE PRESSION



RENSON



Pompe à **trois** membranes semi-hydrauliques avec chambre à air et soupape de sécurité. Toutes les parties en contact avec des liquides de pulvérisation sont en aluminium revêtu de matière plastique et d'acier inoxydable.

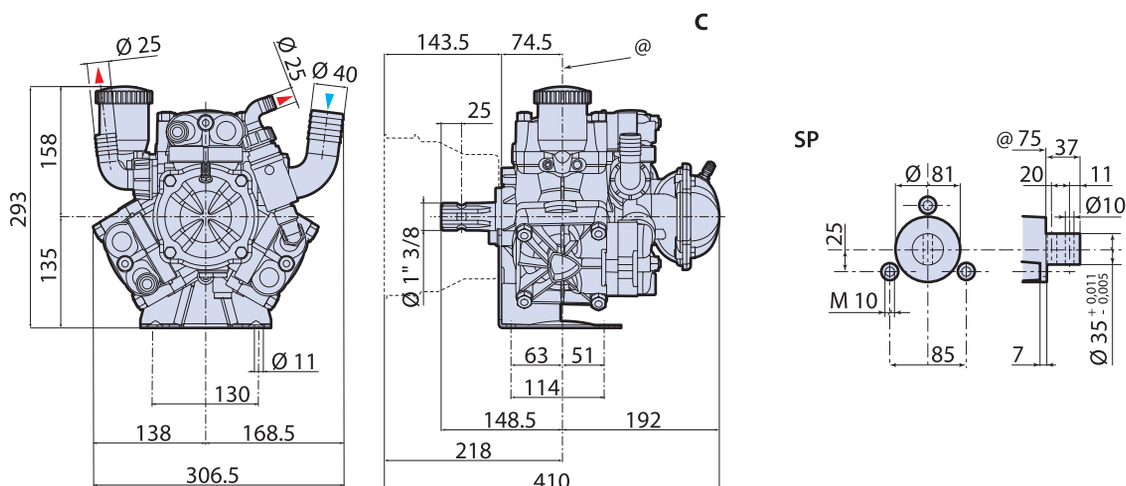
Versions Disponibles :

- C : arbre cannelé 1"3/8
- SP : arbre avec accouplement cylindrique Ø35 mm



RÉF. RENSON	RÉF. ANNOVI	MODÈLES	DÉBIT MAX (L/MIN)	PRESSIION MAX (BAR)	NOMBRE TOUR/MIN	TEMPÉRATURE MAX (C°)	POIDS (KG)	
130 260	1203	AR 115 BP C	107,9	20	550	60	15,5	
130 261	1204	AR 115 BP SP	107,9	20	550	60	15,5	
130 262	1206	AR 135 BP C	128	20	550	60	15,5	
130 263	1207	AR 135 BP SP	128	20	550	60	15,5	

DIMENSIONS ET DONNÉES



@ : axe de la pompe

AR 115 BP								
Bar	400 tr/min		450 tr/min		500 tr/min		550 tr/min	
	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP
0	80,9	0,4	90,1	0,5	99,7	0,7	107,9	0,9
5	78,2	1,2	88,5	1,5	96,1	1,6	105,3	1,9
10	77,4	2,1	87,5	2,4	95,7	2,8	104,5	3,1
15	77,1	3,1	87,0	3,5	95,0	3,9	104,3	4,3
20	77,0	4,0	86,2	4,6	94,2	5,1	103,8	5,5

AR 135 BP								
Bar	400 tr/min		450 tr/min		500 tr/min		550 tr/min	
	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP
0	97,3	0,7	108,8	0,9	118,8	1,2	128,0	1,6
5	95,6	1,6	106,5	1,9	117,6	2,1	125,8	2,4
10	95,2	2,7	106,3	3,1	117,2	3,5	125,1	3,9
15	94,6	3,8	105,7	4,3	116,3	4,8	124,9	5,2
20	93,4	4,8	105,3	5,5	115,7	6,2	124,7	6,8

Visuels et photos non contractuels