

POMPES BASSE PRESSION



RENSON



Pompe à **quatre** 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.

Version Disponible :

- C/C : arbre double cannelé 1"3/8

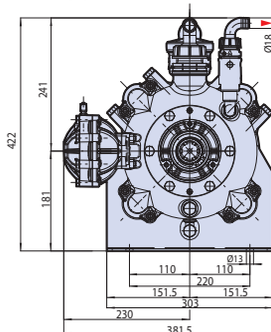
AP C/C



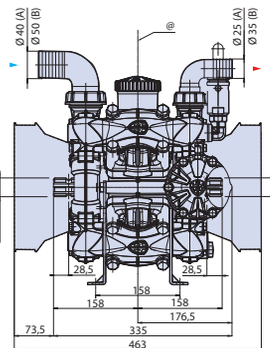
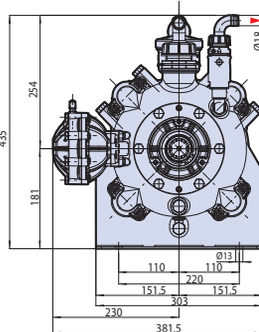
RÉF. RENSON	RÉF. ANNOVI	MODÈLES	DÉBIT MAX (L/MIN)	PRESSION MAX (BAR)	NOMBRE TOUR/MIN	TEMPÉRATURE MAX (C°)	POIDS (KG)	
130 264	1209	AR 160 BP AP C/C	166,2	20	550	60	27,5	
130 265	1210	AR 185 BP AP C/C	182,1	20	550	60	27,5	

DIMENSIONS ET DONNÉES

AR 160

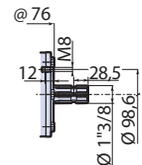
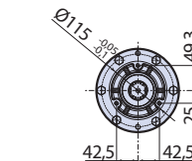


AR 185



A = AR 160
B = AR 185

AP C/C



@ : axe de la pompe

AR 160 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	122,8	0,9	138,3	1	151,6	1,4	166,2	1,6
5	119,5	2,4	132,2	2,7	146,6	3,1	159,8	3,5
10	114,6	3,7	129,8	4,2	140,8	4,6	157,3	5,1
15	110,7	4,9	125,8	5,6	137,4	6,1	152,8	6,8
20	110,6	6,1	125,2	7	136,1	7,6	151,3	8,4

AR 185 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	133,2	1,1	151,7	1,4	166,6	1,6	182,1	1,9
5	129,8	2,6	146,0	3	160,9	3,4	177,4	3,7
10	129,4	4	140,8	4,6	155,9	5	172,2	5,6
15	123,7	5,3	139,2	6,1	155,2	6,7	168,4	7,4
20	121,8	6,7	137,0	7,6	153	8,4	163,4	9,3

Visuels et photos non contractuels