



# AR 30

## Medium pressure 中压泵

### Plastic-coated Series 塑料涂层系列



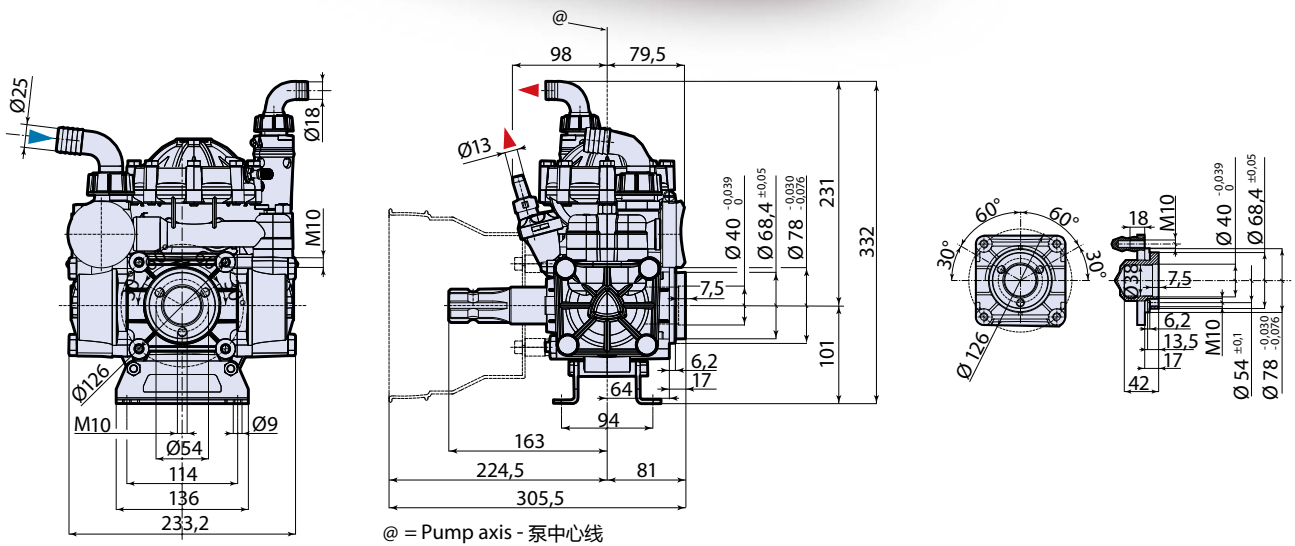
pest control  
虫害防治



wheelbarrows  
独轮手推车



fire fighting  
消防



MOD 型号	COD 编号	流量	最大压力	最大转速	最高温度	重量					
	SP	AP C/SP	l/min	gpm	bar	psi	rpm	°C	°F	kg	lb
<b>AR 30 NBR</b>	<b>301</b>	-	36,2	9,6	40	580	550	60	140	9,3	20,5
<b>AR 30 B</b>	<b>32095</b>	-	36,2	9,6	40	580	550	60	140	9,3	20,5
<b>AR 30 AP NBR</b>	-	<b>335</b>	36,2	9,6	40	580	550	60	140	9,3	20,5
<b>AR 30 AP B</b>	-	<b>32096</b>	36,2	9,6	40	580	550	60	140	9,3	20,5

**B** Pumps with BlueFlex™ diaphragm  
水泵标配 BlueFlex™ 隔膜

**NBR** Pumps with NBR diaphragm  
水泵标配丁晴橡胶隔膜

压力		转速 · RPM											
		400			450			500			550		
bar	psi	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP
<b>AR 30</b>													
0	0	26,1	6,9	0,2	29,5	7,8	0,2	32,8	8,7	0,3	36,2	9,6	0,6
10	145	22,9	6,0	0,7	25,3	6,7	0,8	28,6	7,6	0,9	30,9	8,2	1,0
20	290	22,1	5,8	1,1	24,7	6,5	1,3	27,5	7,3	1,5	30,4	8,0	1,6
30	435	21,9	5,8	1,7	24,6	6,5	1,9	27,1	7,2	2,1	29,5	7,8	2,3
40	580	21,6	5,7	2,1	24,0	6,3	2,4	26,5	7,0	2,7	29,4	7,8	2,9



# AR 50

## Medium pressure 中压泵

### Plastic-coated Series 塑料涂层系列



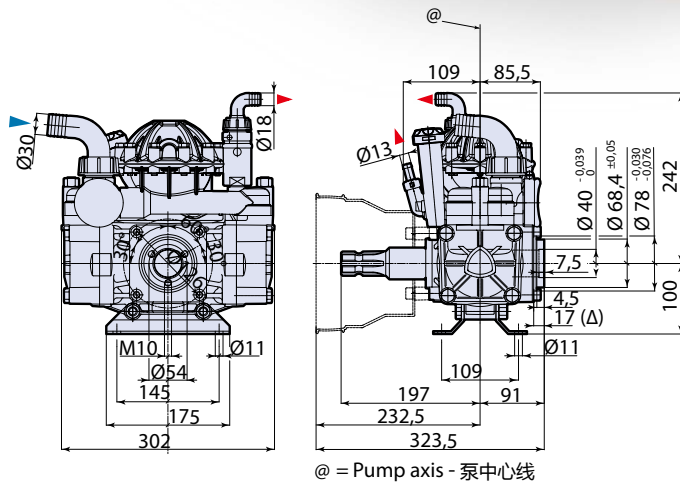
pest control  
虫害防治



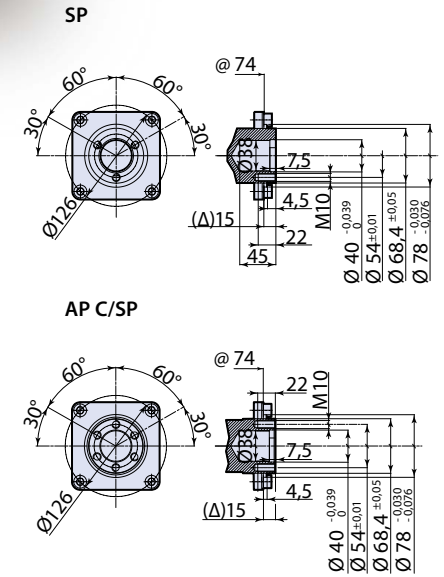
wheelbarrows  
独轮手推车



fire fighting  
消防



@ = Pump axis - 泵中心线



- Δ In C/SP pumps the value Δ 17 is reduced to 15 with the seal ring flange mounted on the pump body. N.B. remove the seal ring flange code 1400140 before fitting the reduction gear to the pump.
- Δ 在C/SP泵中, 安装在泵体上的密封环法兰的数值Δ17改成了15。注意: 在泵安装减速箱之前, 先移除编号1400140密封环法兰。

MOD 型号	COD 编号	流量	最大压力	最大转速	最高温度	重量				
		l/min	gpm	bar	psi	rpm	°C	°F	kg	lb
AR 50 NBR	401	65,8	17,4	40	580	550	60	140	16	39,3
AR 50 B	32097	65,8	17,4	40	580	550	60	140	16	39,3
AR 50 AP NBR	-	429	65,8	17,4	40	580	550	60	16	39,3
AR 50 AP B	-	32098	65,8	17,4	40	580	550	60	16	39,3

**B** Pumps with BlueFlex™ diaphragm  
水泵标配 BlueFlex™ 隔膜

**NBR** Pumps with NBR diaphragm  
水泵标配丁腈橡胶隔膜

压力		转速 • RPM											
		400			450			500			550		
bar	psi	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP	l/min	gpm	HP
<b>AR 50</b>													
0	0	48,0	12,7	0,5	53,9	14,2	0,6	60,5	16,0	0,8	65,8	17,4	0,9
10	145	40,6	10,7	1,2	45,2	11,9	1,5	50,7	13,4	1,6	55,1	14,6	1,8
20	290	40,5	10,7	2,1	44,8	11,8	2,4	49,7	13,1	2,7	54,9	14,5	3,0
30	435	40,3	10,6	3,0	43,9	11,6	3,4	49,0	12,9	3,8	54,4	14,4	4,0
40	580	38,9	10,3	3,8	43,6	11,5	4,4	48,8	12,9	4,9	53,3	14,1	5,2