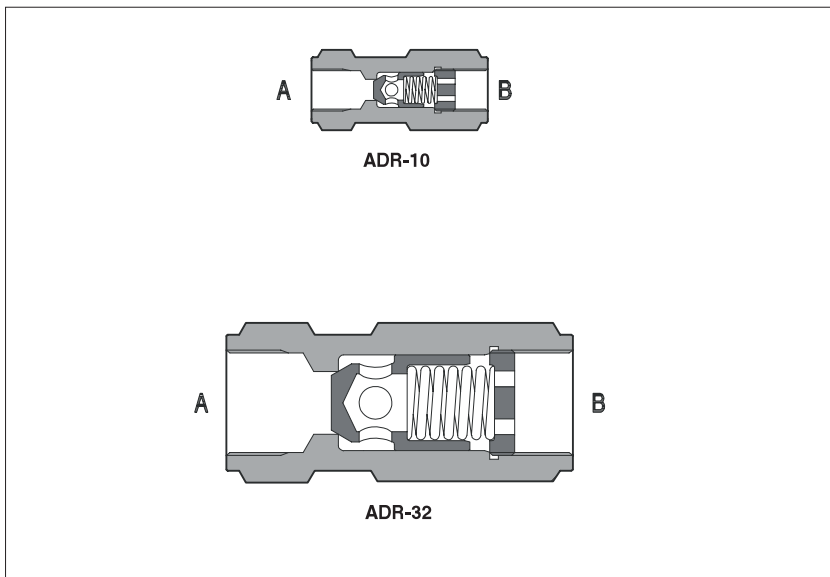


ADR型单向阀

管式安装，从G1/4" 到G11/4" 螺纹口



ADR是管式安装直动式单向阀，油口尺寸从G1/4" 到G11/4"，适用于液压系统中。阀芯设计适用于普通矿物油或具类似润滑特性的水基液液压系统。

流量至500 l/min
压力达400bar

1 型号

ADR	-	10	/	4	**	
管式单向阀				设计号		
尺寸/螺纹连接:						
06=G1/4" 10=G3/8" 15=G1/2" 20=G3/4" 25=G1" 32=G11/4"						

开启压力:
 - =0.5bar
 /2=2bar
 /4=4bar
 /8=8bar

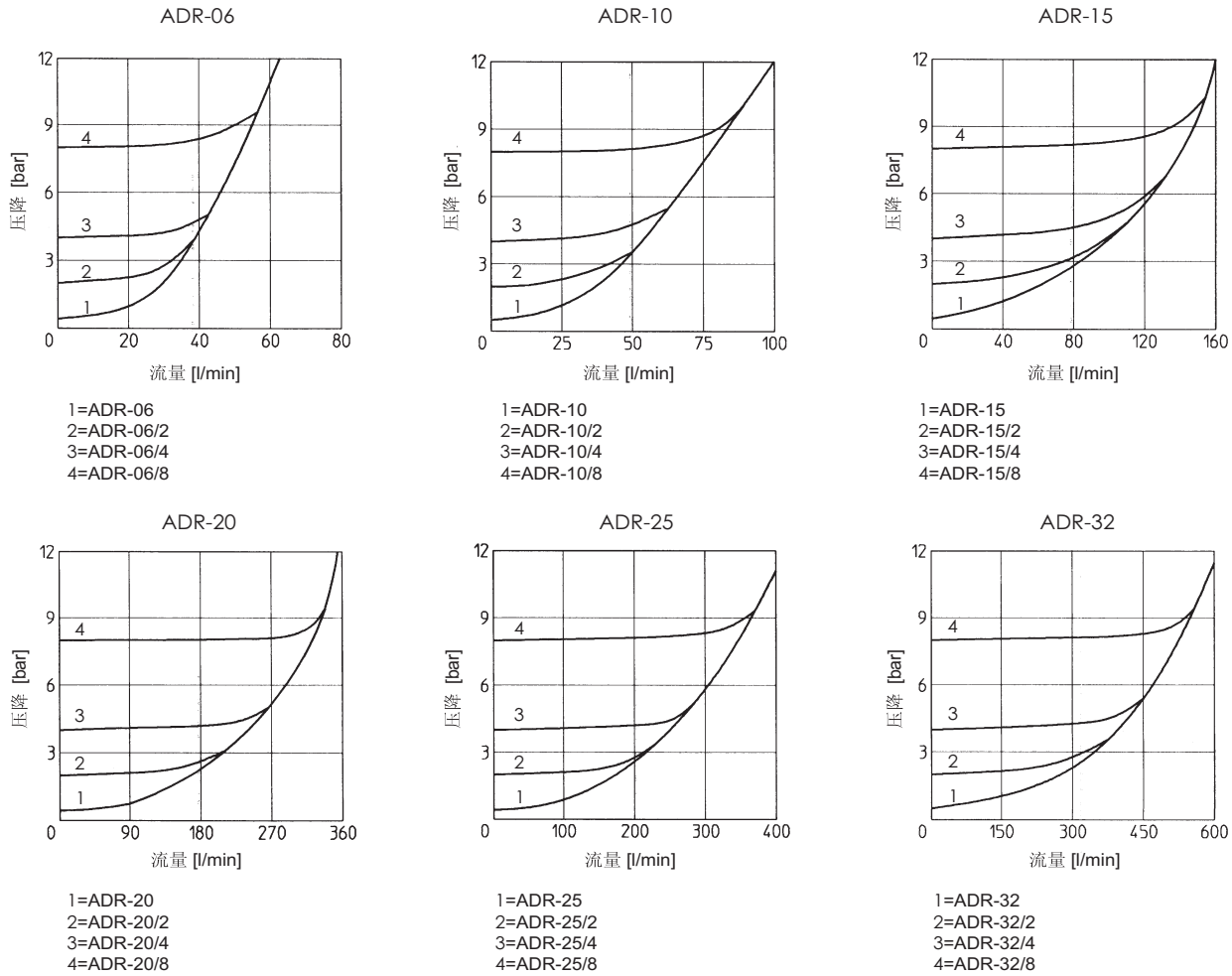
2 液压特性

液压符号						
阀型号	ADR-06	ADR-10	ADR-15	ADR-20	ADR-25	ADR-32
最大推荐流量 [l/min]	40	80	150	300	360	500
最大压力 [bar]	400			350		

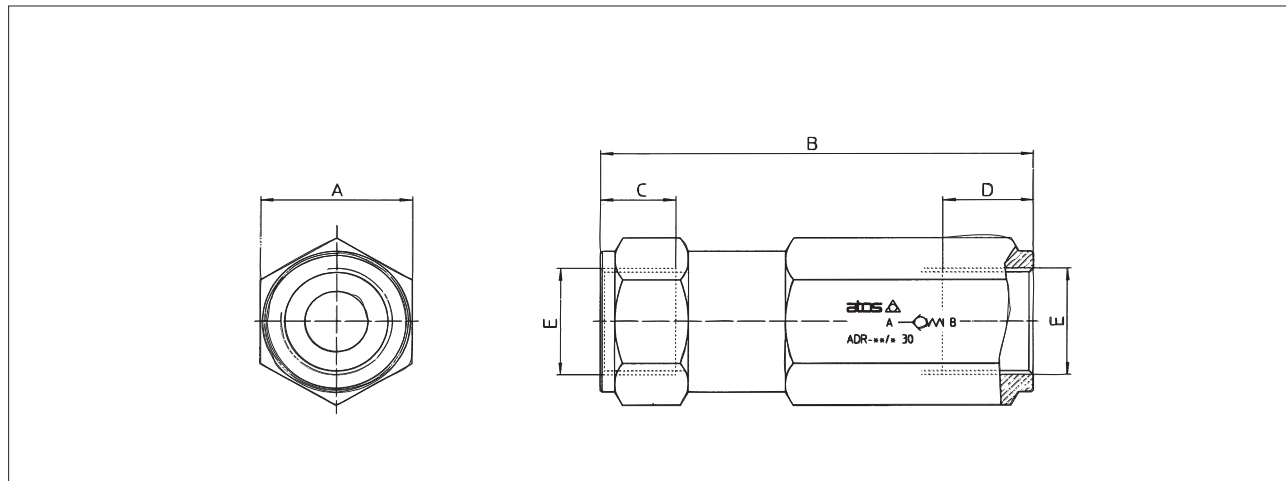
3 ADR型单向阀的主要特性

安装位置	任意位置
油液种类	符合DIN51524~535的液压油
推荐粘度	40°C时为15~100mm²/s (ISO VG15~100)
油液清洁度	符合ISO19/16标准 (建议用25 μm和β ₂₀ ≥ 75的过滤器)
油液温度	T ≤ 80°C
油流方向	如[2]节图示
流量	见[4]节Q/Δp曲线

4 流量一压降曲线: 基于油温50℃, ISO VG46标准液压油



5 尺寸[mm]



阀型号	A	B	C	D	E	质量[kg]
ADR-06	22	67	12	13	G1/4"	0.2
ADR-10	27	70	12	13	G3/8"	0.4
ADR-15	32	82.5	14	17	G1/2"	0.6
ADR-20	36	102.5	16	21.5	G3/4"	0.9
ADR-25	46	120	18	24.5	G1"	2.1
ADR-32	55	137.5	20	23	G1 1/4"	2.5