

## СЕРИИ АНР и UHP

Двухскоростные модели  
Макс. рабочее давление: 700 - 2800 бар



АНР703D



UHP2800

Манометр на насос **UHP2800JQ**  
ставится без адаптера



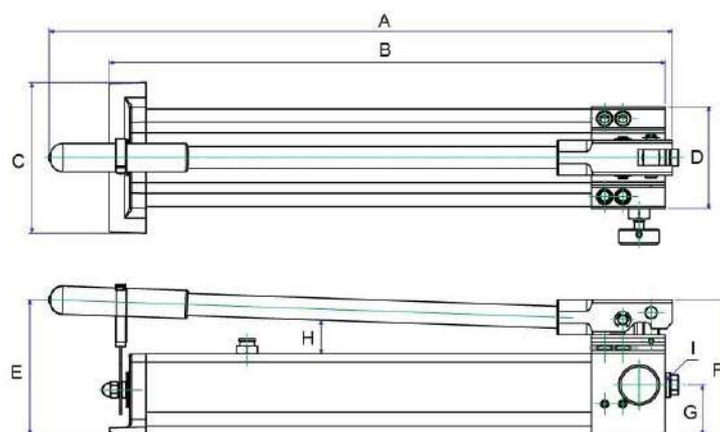
АНР705



АНР701

### ОСОБЕННОСТИ

- Отличаются малым весом и компактностью, не требуют большого усилия для работы
- Удобная и лёгкая конструкция из алюминиевого сплава соответствует промышленным требованиям к повседневной работе
- Насос АНР703D комплектуется 2х канальным распределительным блоком для привода цилиндров двустороннего действия, не требует дополнительных регулирующих клапанов и переходников
- Насос UHP2800 создаёт сверхвысокое давление, при этом имеет очень малый вес
- Насос UHP2800JQ поставляется с манометром. Манометр подключается напрямую в насос без адаптера.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Давление (бар)		Объем масла (см <sup>3</sup> )	Рабочий объем масла (см <sup>3</sup> )	Подача за такт (см <sup>3</sup> ) при мин/макс давлении		A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	F (мм)	G (мм)	H (мм)	I (")	Вес (кг)
	мин	макс			мин	макс										
АНР701	20	700	500	350	12.9	1.65	391	361	110	77	140	127	42.5	37	3/8"-NPT	2.3
АНР702	20	700	1000	750	12.9	1.65	542	513	110	77	130	127	42.5			3.5
АНР703	20	700	2000	1620	12.9	2.30	623	556	150	102	135	135	50			6
АНР703D	20	700	2000	1620	12.9	2.30	623	556	150	102	135	135	24/37			7.0
АНР704	20	1000	1000	750	12.9	1.65	539	501	110	77	145	127	42.5	3/4"-16UNF	6.7	3.5
АНР705	20	1500	2000	1620	12.9	1.00	699	629	150	102	152	157	50			6.7
UHP2800	20	2800	1000	700	12.9	0.65	620	488	79.5	140	157	156.5	26	3/4"-16UNF	6.7	
UHP2800JQ	20	2800	1000	700	12.9	0.65	617	568	79.5	140	157	156.5	93	9/16"-18UNF	6.7	