

RSAP2V



Описание

Двухлинейный шаровой кран для высокого давления предназначен для трубного (резьбового) монтажа непосредственно в гидравлической линии. Стальной корпус имеет оцинкованное покрытие для защиты от коррозии, внутренний шаровой элемент выполнен из хромированной стали, рычаг управления – из алюминия.

Основные параметры:

Макс. рабочее давление	См. таблицу ниже	
Рабочие жидкости	Минеральные масла по DIN 51524	
Вязкость масла	100 мм ² /с	
Температура масла	-20°C / 80°C	
Чистота масла	Класс 18/14 по ISO4406 (NAS1638)	

Код заказа

RSAP2V

2-х линейный шаровой кран

01

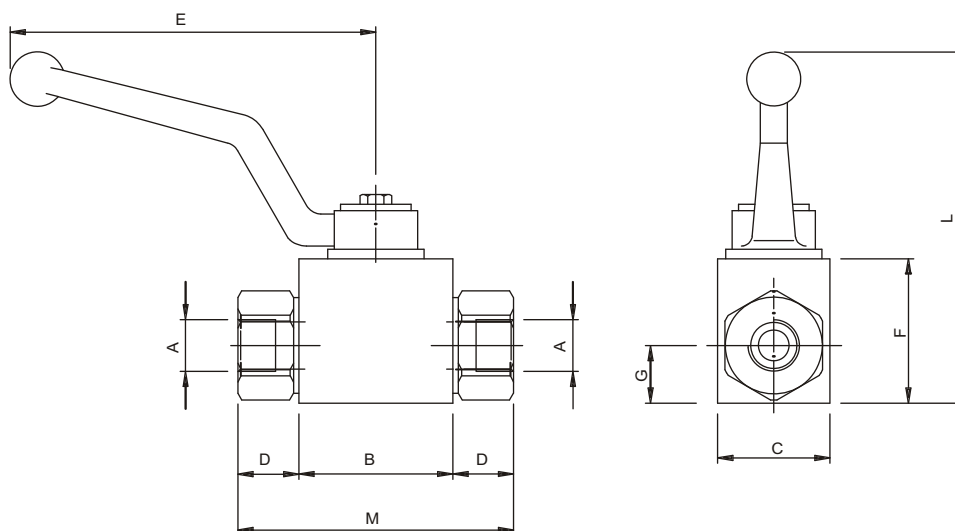
Типоразмер:
01, 02, 03, 04, 05

Характеристики:

Код	Размер	Макс. расход, л/мин	Макс. давление, бар
RSAP2V01	BSPP 1/4	25	500
RSAP2V02	BSPP 3/8	35	
RSAP2V03	BSPP 1/2	60	
RSAP2V04	BSPP 3/4	100	315
RSAP2V05	BSPP 1	150	

Клапаны с резьбами NPT или SAE доступны по запросу

Габаритные и присоединительные размеры:



Код	A	B	C	D	E	F	G	L	M	Масса, кг
RSAP2V01	BSPP 1/4	42	30	14	107	35	15	88	70	0,50
RSAP2V02	BSPP 3/8	44	30	15	105	40	18	94	72	0,65
RSAP2V03	BSPP 1/2	48	37	17,5	108	43	18	96	83	0,75
RSAP2V04	BSPP 3/4	62	45	16	180	55	23	105	95	1,40
RSAP2V05	BSPP 1	66	55	23,5	180	65	30	115	113	2,15