



Название	D, мм	F, мм	G	H, мм	L, мм	SW1	SW2
PR2D-1/8-6	6	12,5	G1/8"	5,5	41	14	14
PR2D-1/4-6	6	13	G1/4"	7	43	17	17
PR2D-3/8-6	6	13	G3/8"	7,5	45,5	20	14
PR2D-1/8-8	8	14,5	G1/8"	5,5	45	17	17
PR2D-1/4-8	8	14,5	G1/4"	6	45,5	17	17
PR2D-3/8-8	8	14,5	G3/8"	7,5	48	20	17
PR2D-1/4-10	10	18	G1/4"	7	55	21	21
PR2D-3/8-10	10	17,7	G3/8"	8	55,5	21	21
PR2D-1/2-10	10	18	G1/2"	10	59,5	24	21
PR2D-3/8-12	12	21	G3/8"	8	61,2	21	21
PR2D-1/2-12	12	20,6	G1/2"	9,5	64,5	24	24

Технические характеристики:

Температура окружающей среды: от -10°C до +60°C
 Рабочее давление: от -1 бар до +8 бар
 Материал корпуса: Полибутилентерефталат (PBT)
 Материал уплотнения: Резина (NBR)
 Материал отпускающего кольца:
 Полиформальдегид (POM)
 Материал цанги: Нержавеющая сталь