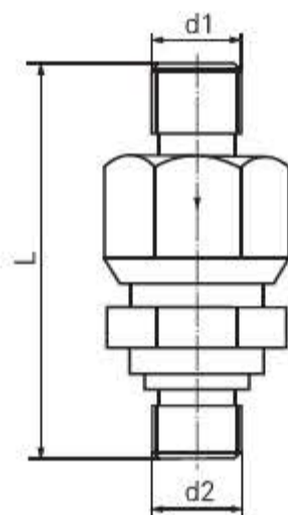


1. Обратный клапан типа DXF-K



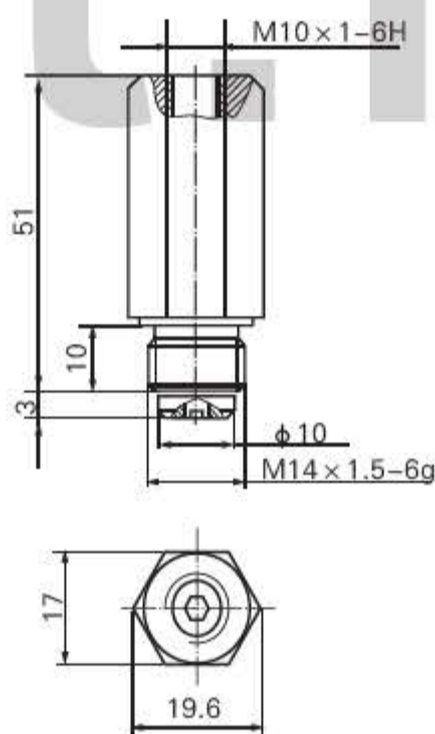
Модель	Диаметр трубы, мм	Ном. давление, МПа	d1	d2	L	Масса, кг
DXF-K8	8	16	M10x1-6g	M14x1.5-6g	34	0.15
DXF-K10	10		M14x1.5-6g	M16x1.5-6g	48	0.18
DXF-K12	12		M18x1.5-6g	M18x1.5-6g	60	0.24

Смазка или масло со значением вязкости 46 ~ 150 сСт с использованием среды с конусностью 250 ~ 350 (25 ° С, 150 г) 1/100

Пример кода для заказа:

DXF-K8 = обратный клапан с номинальным давлением 16 МПа и наружным диаметром трубы 8 мм;

2. Предохранительный клапан типа AF-K10



Модель	Ном. давление, МПа	Давление регулировки, МПа	Масса, кг
AF-K10	16	2~16	0.144

Смазка или масло со значением вязкости 46 ~ 150 сСт с использованием среды с конусностью 250 ~ 350 (25 ° С, 150 г) 1/100

Пример кода для заказа:

AF-K10 = предохранительный клапан с номинальным давлением 16 МПа, диаметром резьбы на выходе M10x1