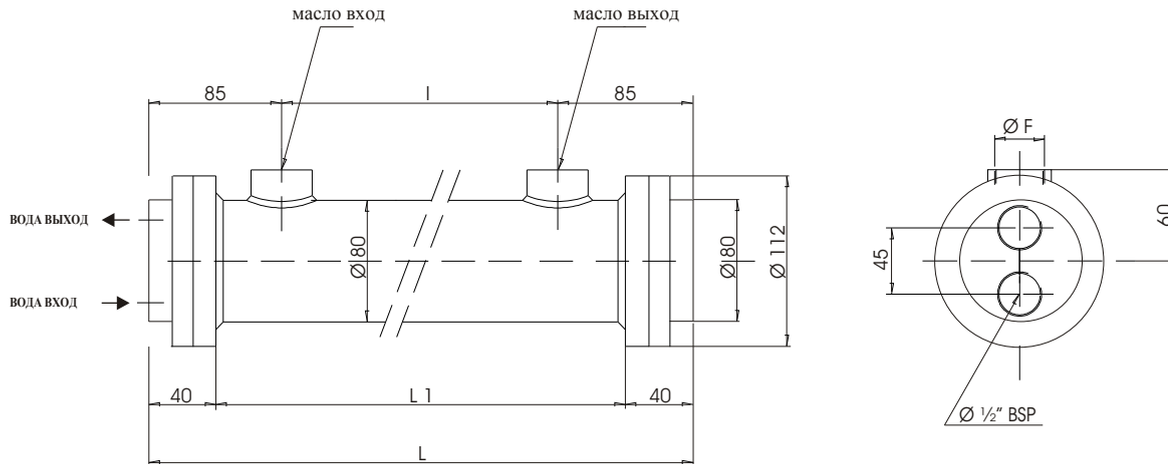


Маслоохладители водяные CSW 2

Код	Емкость	Расход (Л/мин)	Рассеивание, кВт (Масло 55 °С and H ₂ O 20 °С)	Масса	Размер			
					F	I	L	L1
CSW2 -12-2	0.7	20 - 50	1,9 - 3,5	3.2	3/4"	120	290	210
CSW2 -28-2	1.1	25 - 60	3,9 - 5,9	4.5	3/4"	280	460	370
CSW2 -53-2	1.9	30 - 80	5,6 - 8,5	7.0	3/4"	530	710	620

* ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК : N° 2 ВОДЫ МАFF $\varnothing 1/2'' \div \varnothing 13 L=20 \text{ mm}$



Код	Корпус	Крышки	Уплотнения	Труба	Кассета	Отраж. лопатка
Все	Fe 510.2	C40/Al Si 13	NBR	CuDHP	C40	C37

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальное рабочее давление :	12 bar
Тестовое давление :	18 bar
Макс. рабочая температура :	+ 99°C

Коэффициент (C) перепада давления в зависимости от вязкости

CSF	10	15	20	30	40	50	60	80	100	200	300
C	0,50	0,65	0,75	1,00	1,20	1,40	1,60	1,90	2,10	3,10	4,20

