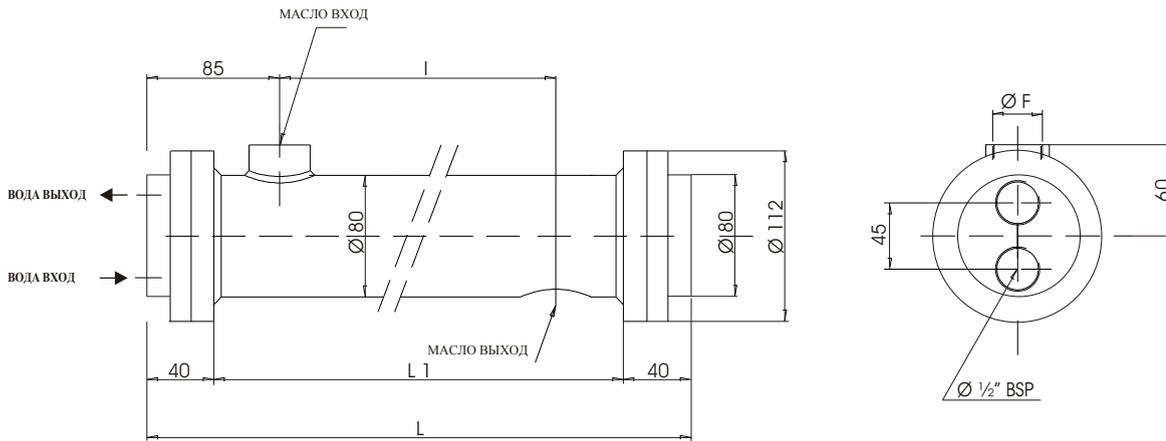


# Маслоохладители водяные CSW 2 I

Код	Емкость	Расход (Л/мин)	Рассеивание, кВт (Масло 55 °С and H <sub>2</sub> O 20 °С)	Масса	Размеры			
					F	I	L	L1
CSW2 - 8-2 I	0.5	25- 60	2.2 - 5	2.5	3/4"	80	260	180
CSW2 - 18-2 I	0.7	30- 80	4.1 - 7	3.7	3/4"	180	360	270

\* ОТДЕЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК : N° 2 ВОДЫ МАFF  $\varnothing 1/2'' \div \varnothing 16 L=20 \text{ mm}$



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

