



БУФЕРНЫЕ ЁМКОСТИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ С ДВУМЯ
ТЕПЛООБМЕННИКАМИ

V 11/5 S2 400 75 F42 P6

SAP	300613
Объем	388 L
Вес нетто	98 kg
Изоляция (жесткий ПУ)	50 mm
Поверхность теплообменника S1	1.65 m ²
Поверхность теплообменника S2	0.76 m ²
Мощность теплообменника S1	10 L
Мощность теплообменника S2	4.6 L
Потери тепла ΔT 45K	91 W
Энергетический класс	C
Максимальная рабочая температура	95 °C
Максимальная рабочая температура теплообменника	100 °C
Диаметр	750 mm

