



БУФЕРНЫЕ ЁМКОСТИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ С ДВУМЯ  
ТЕПЛООБМЕННИКАМИ

V15/7 S2 500 75 F42 P6

SAP	300625
Объем	472 L
Вес нетто	123 kg
Изоляция (жесткий ПУ)	50 mm
Поверхность теплообменника S1	2.25 m <sup>2</sup>
Поверхность теплообменника S2	1.04 m <sup>2</sup>
Мощность теплообменника S1	13.7 L
Мощность теплообменника S2	6.4 L
Потери тепла ΔT 45K	95 W
Энергетический класс	C
Максимальная рабочая температура	95 °C
Максимальная рабочая температура теплообменника	110 °C
Диаметр	750 mm

