



БУФЕРНЫЕ ЁМКОСТИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ С
ТЕПЛООБМЕННИКОМ

V 11S 400 75 F42 P5

Объем	394 L
Вес нетто	131 kg
Изоляция (жесткий ПУ)	50 mm
Поверхность теплообменника S1	1.65 m ²
Мощность теплообменника S1	10 L
Потери тепла ΔT 45K	91 W
Энергетический класс	C
Максимальная рабочая температура	95 °C
Максимальная рабочая температура теплообменника	110
Номинальное давление в резервуаре для воды	3 bar
Номинальное давление теплообменника	6 bar
Диаметр	750 mm
Количество входов	4 pieces



Количество выходов	5 pieces
Минимальная высота помещения	1590 mm