



КОМБИНИРАНИ ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА
ОТОПЛТЕЛНИ СИСТЕМИ И БИТОВА ГОРЕЩА ВОДА С
ХИГИЕННА СЕРПЕНТИНА И ДВА ТОПЛООБМЕННИКА

V 10/6 S2 800 99 HYG 5.5
HE (ESP)

ТIN код	306399 (306829)
Гама	738
Нетно тегло	186 kg
Изолация	100 mm
Повърхност на топлообменника S1	2.23 m ²
Повърхност на топлообменника S2	1 m ²
Вместимост на топлообменника S1	19.2 L
Обем на серпентината S2	5.9 L
Топлинни загуби ΔT 45K	128 W



Енергиен клас	C
Максимална работна температура	95 °C
Максимална работна температура на топлообменника	95 °C
Диаметър	950 mm
Площ на хигиенната серпентина	5.5 m ²
Номинален обем на хигиенната серпентина	28 L