



BILIGHT CU UN SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ
INCORPORAT

GCVS 80 44 20 B11 TSR



Volum net	81 L
Putere nominală	2000 W
Timp necesar pentru încălzire Δt 45K (15 - 60°C)	0:21 h:min
Clasă energetică	C
înălțime	0.845 m
lățime	0.440 m



adâncime	0.467 m
Diametru	440 mm
Instalare	Вертикален
Suprafața serpentinei	0.21 m²
Volumul serpentinei	0.9 L
Debit continuu de ACM la ΔT 35°C *60-80°C	71 L/h
Puterea maximă a serpentinei *60-80°C	2.9 kW
Pierderi statice	55 W