

## REK140-RDCD25

		UoM	REK140-RDCD25
Nome o denominazione commerciale del fornitore			BROFER
SEC in per ogni tipo di clima	Freddo	KWh/(m²a)	-75,1
	Temperato		-37,1
	Caldo		-13,6
SEC class	Freddo		A+
	Temperato		A
	Caldo		Е
Tipologia prodotto			UVR-B, bidirezionale
Tipo di motorizzazione			Velocità multiple
Sistema di recupero calore			Recuperatore controcorrente
Efficienza termica <sup>1</sup>			88,7%
Portata massima <sup>2</sup>		m³/h	160
Potenza elettrica complessiva massima portata		W	60
Livello di potenza sonora <sup>3</sup>		dB(A)	49
Portata di riferimento <sup>4</sup>		m³/s	0,03
Differenza di pressione di riferimento		Pa	50
SPI <sup>5</sup>		W/m³/h	0,25
Fattore di controllo e tipologia			1
Percentuale massima di trafilamento <sup>6</sup>		interno	6,7%
		esterno	6%
Indirizzo internet			www.wavin.it

- 1: Efficienza di conformità a EN13141 -7:2010 alla portata di riferimento
- 2: Portata massima a 100 Pa di pressione esterna
- 3: Irraggiamento della cassa alla portata di riferimento a 50 Pa di pressione esterna
- 4: La percentuale della portata di riferimento è del 70% della portata massima a 50 Pa di pressione esterna in conformità a EN13141-7:2010
- 5: In conformità a EN13141-7:2010
- 6: In conformità a EN13141-7:2010
- SEC: consumo energetico specifico

alcune delle sfide più complesse del mondo. Siamo

uniti da un obiettivo comune: To Advance Life Around the world

