

VentiloconvectorC/ComandoSLIM

ETM



Referência	Modelo
EM07520045	DU 280
DU 280	
<p>Capacidade de Refrigeração med (min - máx.) 2,52 (1,82 - 3,20) kW Caudal de Água (1) med (min - máx.) 434 (313 - 551) l/h Perda de Carga (1) med (min - máx.) 13,1 (2,1 - 24,0) kPa Capacidade de Aquecimento med (min - máx.) 3,05 (1,90 - 3,88) kW Caudal de Água (2) med (min - máx.) 525 (327 - 668) l/h Perda de Carga (2) med (min - máx.) 11,2 (3,8 - 21,3) kPa Caudal de Ar med (min - máx.) 411 (247 - 567) m³/h Potência Sonora med (min - máx.) 47 (36 - 55) dB (A) Temperatura da Água min - máx. 4 - 70 °C Fonte de Energia: V/Ph/Hz 230 / 1 / 50 Dimensões: L x H x P x A 1335 x 579 x 131 x 1105 mm Entrada Potência Máxima: 32 W Corrente Máxima: 0,28 A Pressão Máxima de Operação: 10 bar Conexão Entrada/Saída de Água: 3/4"</p>	
<p>Nota 1: Modo de Arrefecimento. Nota 2: Modo de Aquecimento. Nota: Conexões à direita.</p>	

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-12-17