

Caidas de presión de recuperación de calor parcial

EWAD-D-HS	200	210	230	260	270	290	310	340	380	420	450	480	510	550	590
Capacidad de calefacción (kW)	84	87	98	107	116	123	134	123	122	173	191	207	223	238	191
Caudal de agua (l/s)	4,00	4,17	4,67	5,11	5,55	5,88	6,40	5,86	5,84	8,25	9,12	9,90	10,67	11,38	9,11
Caidas de presión de recuperación de calor (kPa)	4	5	5	6	6	6	7	5	4	7	2	3	3	3	2

NOTAS

Caudal de agua y caída de presión referidos en condición nominal: entrada/salida del agua del evaporador: 12/7 °C – entrada de aire del condensador 35 °C – entrada/salida de recuperación del calor del agua 50/60 °C