

Gestión térmica

Gama de intercambiadores de calor aire/agua

Techo | PWD

IP 55

**Descripción:**

Para montaje en el techo. No es necesario realizar un trabajo adicional sobre el corte para garantizar el grado IP. Termostato integrado y válvula solenoide para el control de la temperatura. El termostato es ajustable entre 8°C y 50°C, regulado de fábrica a 35°C. Presión de trabajo máxima 10 bares. Capacidad de refrigeración a 400l/h y W10 / A35. En los diagramas se indica la capacidad de refrigeración según las condiciones específicas. Temperatura de entrada de agua entre 1°C y 35°C.

Tipo de conexión:

Cable para conexión 3x0,75 mm² (3,5 m). Boquilla de la manguera de 13 mm.

Material:

Acero galvanizado pintado en polvo y tubo de cobre con aletas de aluminio.

Rango de temperaturas ambiente:

+1°C a +70°C.

Protección:

IP 55 hacia el armario eléctrico.

Acabado:

RAL 7035.

Certificaciones:

CE, GOST.

Cantidad por embalaje:

1 unidad.



IP 55

A	An	P	Cooling Capacity 400 l/h - W10/A35 (W)	Energía W10/A35 (W)	Corriente W10/A35 (A)	Pre-encendido (A)	Ref.
140	600	390	2150	85 / 100	0.40	6	PWD5302R5
190	720	465	3400	115 / 165	0.84	6	PWD5402R5

Corriente de arranque W10/A35 (A)	Flujo de aire libre (m³/h)	Ruido (dB)	Frecuencia	Weight (kg)	Ref.
4	500	54	50 / 60	23.33	PWD5302R5
3	720	64	50 / 60	33.33	PWD5402R5

