



| Elemento | Nombre | Descripción | Observación |
|----------|--|-----------------|---|
| KA | Entrada de refrigeración de la conexión de tubería de agua | 3/4" BSP hembra | Entrada de agua para 2/4 tubos (refrigeración) |
| KB | Salida de refrigeración de la conexión de tubería de agua | 3/4" BSP hembra | Salida de agua para 2/4 tubos (refrigeración) |
| KC | Entrada de calefacción de la conexión de tubería de agua | 3/4" BSP hembra | Entrada de agua para 4 tubos (calefacción) |
| KD | Salida de calefacción de la conexión de tubería de agua | 3/4" BSP hembra | Salida de agua para 4 tubos (calefacción) |
| KE | Conexión del tubo de drenaje | VP20 (D.E. ø26) | |
| KF | Conexión de suministro eléctrico | | |
| KG | Filtro de aire | | |
| KH | Purga de aire | | |
| KJ | Purga de aire | | Solo para modelos FWQ-AAF |
| KK | Toma de la bandeja de drenaje | | Solo en caso de que no se utilice la bomba de drenaje |
| KL | Manguera de drenaje (accesorio) | D.E. Ø32 MACHO | |

| Modelo | AA | AB | AC | AD |
|------------------------|------|------|------|------|
| FWQ04A, FWQ05A | 550 | 629 | 592 | 469 |
| FWQ07A, FWQ09A | 700 | 779 | 742 | 919 |
| FWQ11A, FWQ14A, FWQ17A | 1060 | 1139 | 1102 | 1279 |
| FWQ20A, FWQ24A | 1480 | 1559 | 1522 | 1699 |

NOTAS

1. El filtro de aire (KG) es flexible.