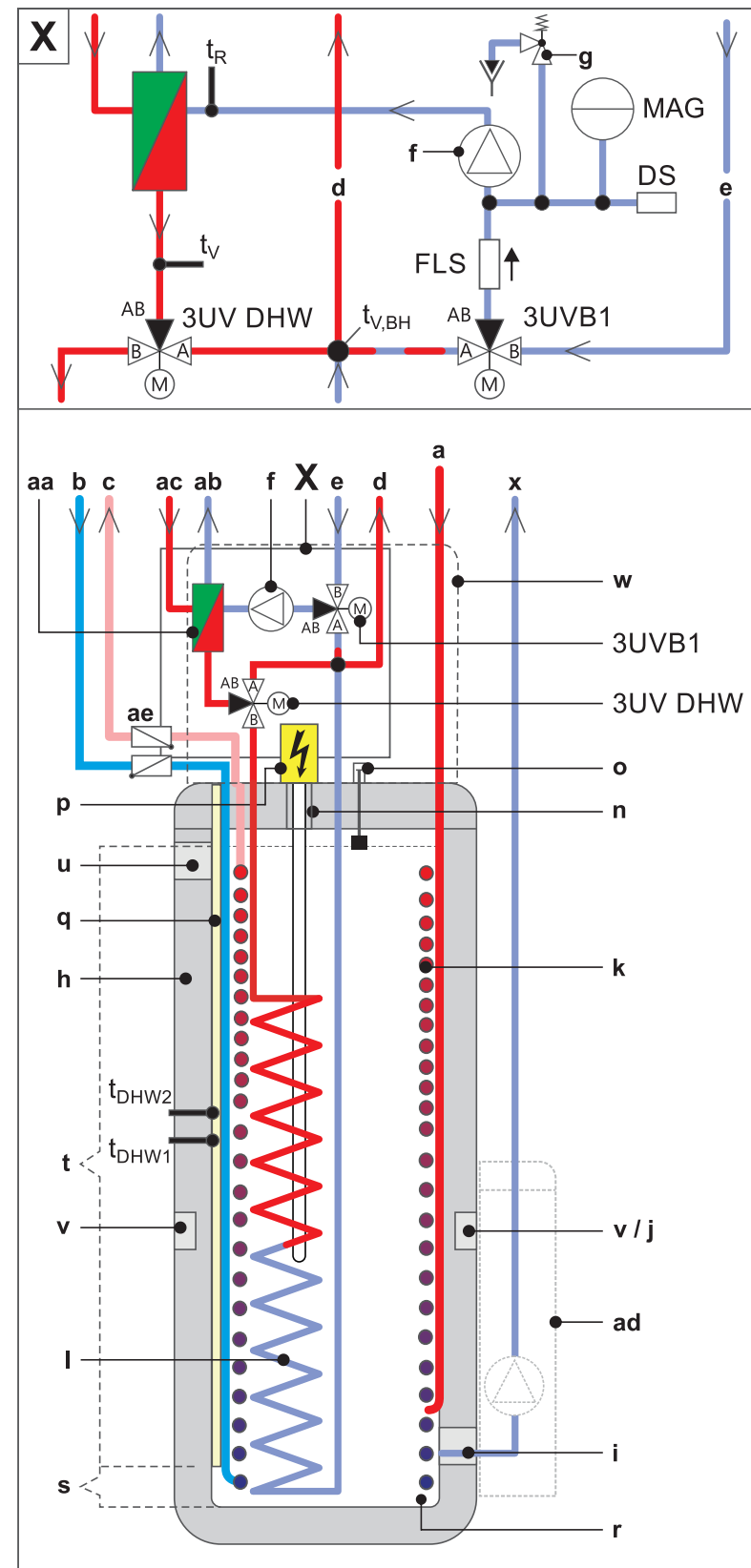


EHSB-D3
 ESHB-D3
 EHSX-D3
 EHSB-D3

estándar 300 litros



- a Flujo solar
- b Conexión de agua fría
- c Agua caliente
- d Flujo de calefacción
- e Flujo de retorno de calefacción
- f Bomba de circulación
- g Válvula de alivio de presión

- h Depósito de almacenamiento (polipropileno, camisa de doble revestimiento con aislamiento térmico de espuma dura PUR)
- i Conexión de llenado y descarga o conexión de caudal de retorno solar
- j Montaje para el controlador solar o el asa
- k Intercambiador de calor (acero inoxidable) para calentamiento de agua caliente sanitaria
- l Intercambiador de calor (acero inoxidable) para carga del depósito de almacenamiento o soporte de calefacción
- m Intercambiador de calor biv. (acero inoxidable) para cargar con generador de calor externo (p. ej. sistema solar presurizado)
- n Conexión para calentador de reserva eléctrico opcional EKBUxx
- o Indicador de nivel de llenado (agua del depósito)
- p Opcional: calentador de reserva eléctrico (EKBUxx)
- q Manguito de sensor sumergible para almacenamiento del sensor de temperatura del depósito t_{DHW1} y t_{DHW2}
- r Depósito de almacenamiento de agua despresurizado
- s Zona solar
- t Zona de agua caliente
- u Conexión de rebose de seguridad
- v Montaje para asa
- w Cubierta protectora
- x Flujo de retorno solar
- y Flujo biv.
- z Flujo de retorno biv.
- aa Intercambiador de calor de placas
- ab Conexión para la línea de líquido de refrigerante
- ac Conexión para la línea de gas de refrigerante
- ad Opcional: Unidad de bomba y control solar
- ae Válvula de cierre de circulación (accesorio)

- 3UVB1** Válvula de conmutación de 3 vías (circuito generador de calor interno)
- 3UV DHW** Válvula de conmutación de 3 vías (agua caliente/calefacción)
- DS** Sensor de presión
- FLS** Sensor de flujo
- MAG** Vaso de expansión (suministro en la obra)
- t_{DHW1}, t_{DHW2} Sensor de temperatura del depósito de almacenamiento
- t_R Sensor de temperatura de retorno
- $t_{V, BH}$ Sensor de temperatura de flujo de entrada del calentador de reserva