

## EWA/YQ-BA

## Disponibilidad de opciones

Referencia	Descripción	EW(A/Y)Q*BA							Disponibilidad	DÍGITO				Códigos opcionales numéricos
		016	021	025	032	040	050	064		11	12	13	14	
-	Paquete hidráulico estándar Filtro, válvulas de cierre, válvula de drenaje/llenado, purga de aire automática Interruptor de flujo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Montado en fábrica	N				-
OPSP	Componentes hidráulicos adicionales bomba, vaso de expansión, válvula de seguridad, manómetro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Montado en fábrica	P				78
OPHP	= OPSP bomba con presión estática superior	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Montado en fábrica	H				79
OP10	Cinta calefactora para prevención de congelación durante paradas invernales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Montado en fábrica			H		57
OPZL	Funcionamiento de agua de salida hasta -10°C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Montado en fábrica	B				08b
EKRP1AHT*	PCI de demanda con entradas adicionales para: ON/OFF remoto Refrigeración/calefacción remota CONEXIÓN/DESCONEXIÓN del termostato remota	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	KIT					
EKRUAHT*	Interfaz de usuario remota adicional	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	KIT					
BHGP26A1	Manómetros digitales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	KIT					
DTA104A62	Adaptador de control externo para: Control de demanda Control de ruido bajo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	KIT					