

Equipo opcional para EWA/YQ*A*V3/W1P(on)

Número de modelo

EWAQ009A*V3P(on)	EWYQ009A*V3P(on)
EWAQ010A*V3P(on)	EWYQ010A*V3P(on)
EWAQ011A*V3P(on)	EWYQ011A*V3P(on)

(on) = número de opción

EWAQ009A*W1P(on)	EWYQ009A*W1P(on)
EWAQ011A*W1P(on)	EWYQ011A*W1P(on)
EWAQ013A*W1P(on)	EWYQ013A*W1P(on)

Número de opción	Descripción de opción	(on)	Tamaño de unidad						Disponibilidad
OP10 EKRP1HB	Opciones disponibles de la unidad estándar evaporador + cinta calefactora para tubería de agua PCI de E/S digital (1)	-H-	EWAQ009A*V3P(on)	EWAQ010A*V3P(on)	EWAQ011A*V3P(on)	EWYQ009A*V3P(on)	EWYQ010A*V3P(on)	EWYQ011A*V3P(on)	montado en fábrica kit opcional
			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
OP10 EKRP1HB	Opciones disponibles de la unidad estándar evaporador + cinta calefactora PCI de E/S digital (1)	-H-	EWAQ009A*W1P(on)	EWAQ011A*W1P(on)	EWAQ013A*W1P(on)	EWYQ009A*W1P(on)	EWYQ011A*W1P(on)	EWYQ013A*W1P(on)	montado en fábrica kit opcional
			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

NOTAS

1. PCI de E/S que proporciona dos conexiones de salida adicionales (alarma remota y señalización remota ON/OFF)