

RXYSQ-TY1  
 RXYSQ-TY9  
 RXYSQ-TV9  
 RXYSCQ-TV1

**VRV4-S**

**Bomba de calor**

**Restricciones de tubería 1/3**

Para ver el diagrama de referencia, vaya a la página 2/3.		Longitud de la tubería máxima		Diferencia de altura máxima		Longitud de tubería total
		Tubo más largo	Después de la primera ramificación	Interior a exterior	Interior a interior	
		(A+[B,D+E,H])	(B,D+E,H)	(H1)	(H2)	
		Real/(Equivalente)	Real	Unidad exterior por encima de unidad interior / (unidad interior por encima de unidad exterior)		
Normal	RXYSQ4~6TMV1B	70/(90)m	40m	30/(30)m	15m	300m
	RXYSQ4~6T7(V/Y)1B	120/(150)m	40m	50/(40)m	15m	300m
Solo unidades interiores VRV DX	RXYSQ4~6T8(V/Y)B					
	RXYSQ8TMY1B	100/(130)m	40m	50/(40)m	15m	300m
	RXYSQ10~12TMY1B	120/(150)m	40m	50/(40)m	15m	300m
ConexiónRA	RXYSQ4~6TMV1B	35/(45)m	40m	30/(30)m	15m	140m
	RXYSQ4~6T7(V/Y)1B	65/(85)m	40m	30/(30)m	15m	140m
	RXYSQ4~6T8(V/Y)B					
	RXYSQ8TMY1B	70/(90)m	40m	30/(30)m	15m	140m
		RXYSQ10~12TMY1B	70/(90)m	40m	30/(30)m	15m
Conexión de unidad para climatización (AHU)	Par	50/(55)m <sup>(1)</sup>	-	40/(40)m	-	-
	Multi (2)	50/(55)m <sup>(1)</sup>	40m	40/(40)m	15m	300m
	Combinación (3)	50/(55)m <sup>(1)</sup>	40m	40/(40)m	15m	300m

Notas

1. La longitud mínima permisible es de 5 m.
2. Múltiples unidades de climatización (AHU)(EKEXV + EKEQ kits).
3. Combinación de unidades de climatización (AHU) y VRV DX unidades interiores.