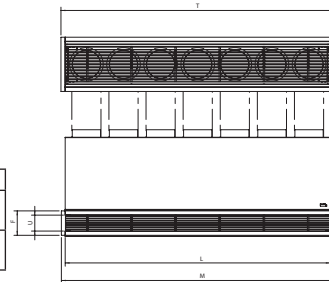
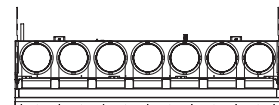
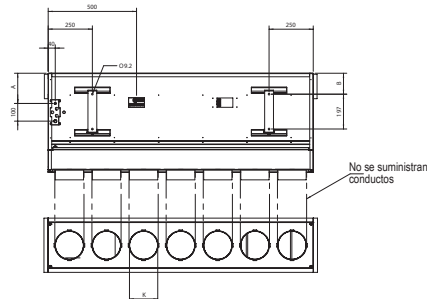
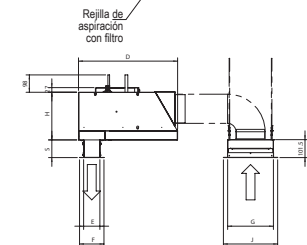
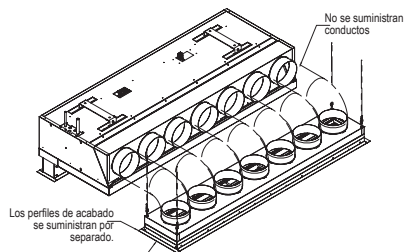


CYVS_DK_RBN/RSN
CYVM_DK_RBN/RSN
CYVL_DK_RBN/RSN



Número de conductos por dispositivo

Tipo	1000	1500	2000	2500
CYVS-DK-RBN/RSN	5	7	10	12
CYVM-DK-RBN/RSN	3	5	6	8

Número de rejillas de aspiración por dispositivo

Longitud del dispositivo	Número	Longitud de la rejilla de aspiración
1000 / 1500	1	1.000 / 1.500
2000 / 2500	2	1.000 / 1.250

*1 rejilla de drenaje por dispositivo

Tipo	L	H	D	S	U	A	B	E	F	G	J	K	M	T
CYVS-DK-RBN/RSN	1.000 - 1.500	270	561	80-125	90	171	119	92	139	260	308	Ø160	1044-1544	1048-1548
CYVM-DK-RBN/RSN	2.000 - 2.500	270	561	80-125	90	171	119	92	139	260	308	Ø160	2044-2544	2048-2548
CYVL-DK-RBN/RSN	1.000 - 1.500	370	745	80-125	121,5	245,5	200	123,5	170	360	408	Ø250	1044-1544	1048-1548
	2.000 - 2.500	370	745	80-125	121,5	245,5	200	123,5	170	360	408	Ø250	2044-2544	2048-2548

OBSERVACIONES

- Los dispositivos de 2.500 mm de largo disponen de 3 abrazaderas de suspensión, la tercera abrazadera está montada en la mitad de la longitud del dispositivo.
- Orificios (para perfiles de acabado) - drenaje (L+8) x (E+8) mm - aspiración (L+8) x (G+8) mm.

CU0956X-000