



VISORES DE LÍQUIDO

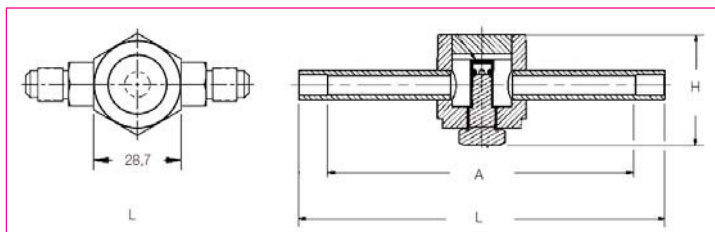
Datos técnicos

Modelo	Conex. SAE pulgadas	Dimensiones (mm)			Peso Kg.	Código	€
		L	A	H			
SA-12	1/4	72,9		34,9	0,20	VL0200	10,20
SA-13	3/8	85,6		34,9	0,20	VL0201	10,80
SA-14	1/2	97,0		41,3	0,28	VL0202	11,80
SA-15	5/8	104,6		41,3	0,28	VL0203	13,05
SA-12FM	1/4	65,0		34,9	0,20	VL0205	11,55
SA-13FM	3/8	75,4		34,9	0,20	VL0206	12,00
SA-14FM	1/2	87,4		41,3	0,28	VL0207	13,25

FM =SAE Hembra/Macho

Modelo	Conex. ODF pulgadas	Dimensiones (mm)			Peso Kg.	Código	€
		L	A	H			
SA-12S	1/4	117,6	98,8	34,9	0,20	VL0210	16,10
SA-13S	3/8	117,8	95,2	34,9	0,20	VL0211	17,00
SA-14S	1/2	124,0	97,3	41,3	0,28	VL0212	18,35
SA-15S	5/8	124,0	92,5	41,3	0,28	VL0213	19,50
SA-17S	7/8	160,5	124,8	53,7	0,68	VL0214	27,10
SA-19S	1 1/8	160,5	116,7	53,7	0,68	VL0215	34,00
SA-211	1 3/8	203,2	153,9	68,2	0,68	VL0216	31,20
SA-213	1 5/8	203,2	147,8	76,5	0,68	VL0217	38,10
SA-217	2 1/8	203,2	139,7	89,5	0,68	VL0218	47,60

S = ODF


INDICADOR DE HÚMEDAD

Modelo	Ø Tubo pulgadas	H mm.	Peso Kg.	Código	€
KSG ST5	5/8	26	0,06	VL0220	13,40
KSG ST7	7/8	26	0,08	VL0221	13,40
KSG ST9	1 1/8	26	0,10	VL0222	14,40
KSG ST11	1 3/8	26	0,10	VL0223	14,40
KSG ST13	1 5/8	26	0,10	VL0224	22,70
KSG ST17	2 1/8	26	0,10	VL0225	22,70

