



Especificaciones técnicas de captadores VS

Modelo de Captador	VS 2.0	VS 2.37	VS 2.7
Descripción	Captador plano alto rendimiento		
Posición	Vertical	Vertical	Horizontal
Área bruta	1,98	2,37	2,72
Área apertura	1,86	2,23	2,52
Largo/ancho/espesor	1980/1010/100	1930/1230/100	2160/1260/100
Rendimiento óptico	0,807	0,807	0,807
Coeficiente lineal pérdidas	4,712	4,712	4,712
Coef. cuadrático pérdidas	0,015	0,015	0,015
Temp. de estancamiento	160,50°C	160,50°C	160,50°C
Material del absorbedor	Aluminio con recubrimiento altamente selectivo 5% - 95 %		
Peso	38,5	51,8	51,8
Capacidad L	1,40	1,70	1,82
Parrilla de cobre	9x Φ 8	11x Φ 8	11x Φ 8
Entrada y salida	Φ 22		
Presión máxima de trabajo	10 bar		

