

CAPTADORES

CAPTADOR 110

ANCHO / LARGO / ESPESOR	904 / 1776 / B3	MATERIAL ABSORBEDOR	COBRE Y ALUMINIO
PESO CAPTADOR	25 KG	HAJA	CHAPA GALVANIZADA
ÁREA BRUTA	1,76 M ²	AISLACIÓN TÉRMICA	LANA DE VIDRIO EN 50MM
ÁREA NETA	1,64 M ²	ABSORCIÓN	95%
CUBIERTA	VIDRIO TEMPLADO	RENDIMIENTO ÓPTICO (CALCULADO)	70%
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	COEFICIENTE DE PERDIDA CALCULADO	3,4 W/(M ² K)
TANQUE DE ACUMULACIÓN	180 LITROS	PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO	600 G/CM ² (6 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	PRESIÓN DE PRUEBA	900 G/CM ² (9 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	MATERIAL EXTERNO	CHAPA GALVANIZADA
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	VIDA ÚTIL	25 AÑOS
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	GARANTÍA	5 AÑOS

CAPTADOR 410

ANCHO / LARGO / ESPESOR	994 / 1776 / B3	MATERIAL ABSORBEDOR	COBRE Y ALUMINIO
PESO CAPTADOR	25 KG	HAJA	INOXIDABLE 430
ÁREA BRUTA	1,76 M ²	AISLACIÓN TÉRMICA	LANA DE VIDRIO EN 50MM
ÁREA NETA	1,64 M ²	ABSORCIÓN	95%
CUBIERTA	VIDRIO TEMPLADO	RENDIMIENTO ÓPTICO (CALCULADO)	70%
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	COEFICIENTE DE PERDIDA CALCULADO	3,4 W/(M ² K)
TANQUE DE ACUMULACIÓN	180 LITROS	PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO	600 G/CM ² (6 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	PRESIÓN DE PRUEBA	900 G/CM ² (9 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	MATERIAL EXTERNO	CHAPA GALVANIZADA
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	VIDA ÚTIL	25 AÑOS
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	GARANTÍA	5 AÑOS

EQUIPOS COMPACTOS

COMPACTO 110

CAPTADOR		MATERIAL ABSORBEDOR	COBRE Y ALUMINIO
ANCHO / LARGO / ESPESOR	994 / 1776 / B3	TIPO DE CAPTADOR	PARRILLA Y CONFORMADO
PESO CAPTADOR	16 KG	CAJA	INOXIDABLE 430
ÁREA BRUTA	1,76 M ²	AISLACIÓN TÉRMICA	LANA DE VIDRIO EN 50MM
ÁREA NETA	1,64 M ²	ABSORCIÓN	95%
CUBIERTA	VIDRIO TEMPLADO	RENDIMIENTO ÓPTICO (CALCULADO)	70%
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	COEFICIENTE DE PERDIDA CALCULADO	3,8 W/(M ² K)
TANQUE DE ACUMULACIÓN	180 LITROS	PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO	600 G/CM ² (6 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	PRESIÓN DE PRUEBA	900 G/CM ² (9 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	MATERIAL EXTERNO	CHAPA GALVANIZADA
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	VIDA ÚTIL	25 AÑOS
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	GARANTÍA	5 AÑOS

COMPACTO D-410

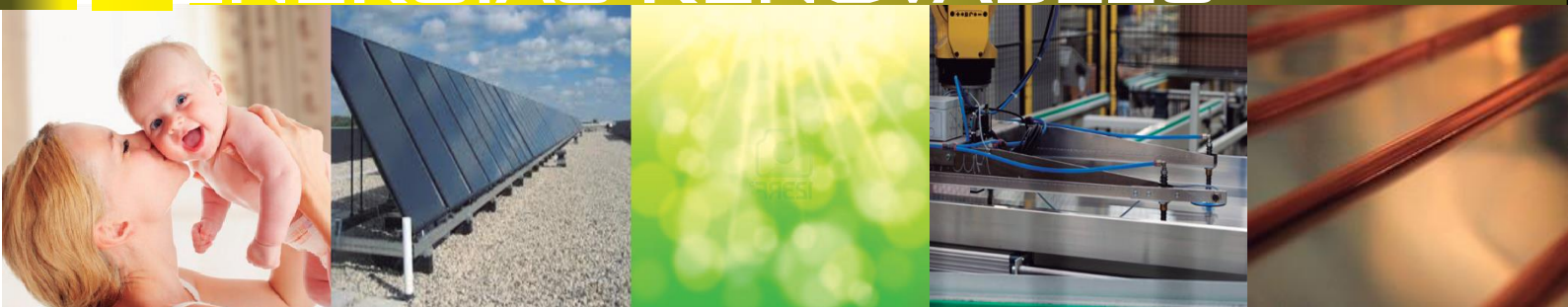
CAPTADOR		MATERIAL ABSORBEDOR	COBRE Y ALUMINIO
ANCHO / LARGO / ESPESOR	994 / 1776 / B3	TIPO DE CAPTADOR	PARRILLA Y CONFORMADO
PESO CAPTADOR	25 KG	CAJA	INOXIDABLE 430
ÁREA BRUTA	1,76 M ²	AISLACIÓN TÉRMICA	LANA DE VIDRIO EN 50MM
ÁREA NETA	1,64 M ²	ABSORCIÓN	95%
CUBIERTA	VIDRIO TEMPLADO	RENDIMIENTO ÓPTICO (CALCULADO)	70%
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	COEFICIENTE DE PERDIDA CALCULADO	3,4 W/(M ² K)
TANQUE DE ACUMULACIÓN	180 LITROS	PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO	600 G/CM ² (6 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	PRESIÓN DE PRUEBA	900 G/CM ² (9 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	MATERIAL EXTERNO	CHAPA GALVANIZADA
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	VIDA ÚTIL	25 AÑOS
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	GARANTÍA	5 AÑOS

COMPACTO I-410

CAPTADOR		MATERIAL ABSORBEDOR	COBRE Y ALUMINIO
ANCHO / LARGO / ESPESOR	994 / 1776 / B3	TIPO DE CAPTADOR	PARRILLA Y CONFORMADO
PESO CAPTADOR	25 KG	CAJA	INOXIDABLE 430
ÁREA BRUTA	1,76 M ²	AISLACIÓN TÉRMICA	LANA DE VIDRIO EN 50MM
ÁREA NETA	1,64 M ²	ABSORCIÓN	95%
CUBIERTA	VIDRIO TEMPLADO	RENDIMIENTO ÓPTICO (CALCULADO)	70%
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	COEFICIENTE DE PERDIDA CALCULADO	3,4 W/(M ² K)
TANQUE DE ACUMULACIÓN	180 LITROS	PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO	600 G/CM ² (6 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	PRESIÓN DE PRUEBA	900 G/CM ² (9 METROS CA)
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	MATERIAL EXTERNO	CHAPA GALVANIZADA
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	VIDA ÚTIL	25 AÑOS
ESPELOR DE CUBIERTA	4 MM	GARANTÍA	5 AÑOS



ENERGIAS RENOVABLES



INFO@GENERA-RENOVABLES.COM.AR 
WWW.GENERA-RENOVABLES.COM.AR 



**SOMOS FABRICANTES
ESPECIALIZADOS
EN EQUIPOS
SOLARES TERMICOS**

**VENTA EXCLUSIVA A
INSTALADORES,
DISTRIBUIDORES
Y MAYORISTAS**