

Tanques de Reserva  
T.M. - Cap: 500 lts. c/u  
sobre 2 IPM Nº 10 s/ Pliego

+ 8.30

Diferencia de altura mínima del lomo del tanque solar  
a base del tanque de reserva

0.30

Calefón Solar y Colector,  
siempre orientado al NORTE

Claraboya s/ Bato

Cond. ventilación  
Ch. Hº Gº Ø 100

Cubierta de Ch. Hº Gº Nº 25  
s/ Est. metálica Perfil C 100 s/ detalle  
c/ Asilación térmica bajo chapa s/ Pliego

0.86

+ 6.50

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

Cond. ventilación  
Ch. Hº Gº Ø 100

Cubierta de Ch. Hº Gº Nº 25  
s/ Est. metálica Perfil C 100 s/ detalle  
c/ Asilación térmica bajo chapa s/ Pliego

0.86

+ 6.50

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

Cond. ventilación  
Ch. Hº Gº Ø 100

Cubierta de Ch. Hº Gº Nº 25  
s/ Est. metálica Perfil C 100 s/ detalle  
c/ Asilación térmica bajo chapa s/ Pliego

0.86

+ 6.50

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

Cond. ventilación  
Ch. Hº Gº Ø 100

Cubierta de Ch. Hº Gº Nº 25  
s/ Est. metálica Perfil C 100 s/ detalle  
c/ Asilación térmica bajo chapa s/ Pliego

0.86

+ 6.50

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.86

0.8