



BACHSOLEIL sas di GASTALDI PATRIZIA & C.

Via Piero Martinetti, 7 – 20147 Milano – P. I. 04280810963 – tel. +39 02 40073038 fax +39 02 40073039

[www.bachsoleil.com](http://www.bachsoleil.com) - [bach@bachsoleil.com](mailto:bach@bachsoleil.com)

### COLLETTORE CIRCOLAZIONE FORZATA

# MODELLO TZ58/1800 15/20R

## SCHEDA CARATTERISTICHE TECNICHE

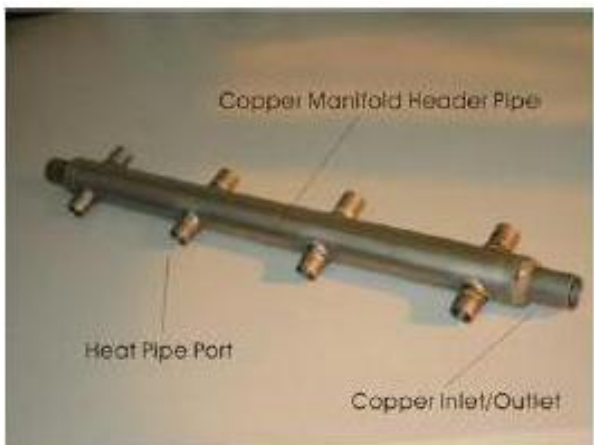
Tubi in vetro borosilicati al tinox sottovuoto heat pipe	15/20
Heat pipe scambiatore in rame diametro nichelato	24 mm
Diametro tubi vetro	58mm
Lunghezza tubi vetro	1800mm
Pressione lavoro:	0.6 mpa
Manifold (collettore tubi 20 cad.)	alluminio
Misure collettore (20TUBI)	mm. 2020*1410*155
Superficie utile irradiante	2,64 mq.
Irraggiamento superficie medio annuo (media nazionale 1300 Kw/mq)	1200 watt/h mq.
Potenza calorica impianto	<b>3,168 Kw – 2,724 Kcal</b>
Telaio: alluminio (per tetti inclinati + staffe)	1,2mm
Resistenza grandine ( Ø chicchi)	2,5mm
Resistenza impatti ( cm <sup>2</sup> )	8 kg/cmq
Resistenza vento	± 90/kmh
Angolo di inclinazione pannello:	30/70 °
	<b>PREZZO COLLETTORE 15 TUBI € 550,00</b>
	<b>PREZZO COLLETTORE 20 TUBI € 650,00</b>
<b>CERTIFICAZIONE “ EN-12975”</b>	

### CARATTERISTICHE DEI COLLETTORI

Modello	Area (m2)	Quantità tubi vuoti	Lunghezza/larghezza/altezza (mm)	Peso lordo (kg)
TZ58/1800-15R	1.97	15	2020*1410*155	58.30
<b>TZ58/1800-20R</b>	<b>2.64</b>	<b>20</b>	<b>2020*1825*155</b>	<b>77.10</b>
TZ58/1800-30R	1.97*2	15+15	2020*1410*155*2	116.60
TZ58/1800-40R	2.64*2	20+20	2020*1825*155*2	154,20
TZ58/1800-60R	2.64*3	20+20+20	2020*1825*155*3	231,30
Nota: dimensioni tubi vuoti: 58*1800mm				

**BACHSOLEIL sas di GASTALDI PATRIZIA & C.**

Via Piero Martinetti, 7 – 20147 Milano – P. I. 04280810963 – tel. +39 02 40073038 fax +39 02 40073039  
[www.bachsoleil.com](http://www.bachsoleil.com) - [bach@bachsoleil.com](mailto:bach@bachsoleil.com)



(PARTICOLARI TUBI - COLLETTORI HEAT PIPE – TESTA NICHEL – ALA ALLUMINIO )



**TELAIO (ALLUMINIO) MOD 20R 20 TUBI**



**Manifold (alluminio) connettori ottone 1"**

