



STRUMENTI PER LABORATORI
TERMOBLOCCHI



NUOVA LINEA TERMOBLOCCHI

Il nuovo Thermoblock è progettato per essere largamente utilizzato in laboratori chimici, biochimici, clinici e generici per processi di stoccaggio, digestione, incubazione, concentrazione e altri processi di riscaldamento e raffreddamento e, grazie alla programmazione della temperatura in tre fasi integrata, risulta molto utile nella reazione enzimatica e in altre reazioni chimiche catalitiche.

TD: 25°C - 200°C

TDC: 0°C - 100°C





Indicatore
stabilità di
temperatura

Indicatore
di blocco caldo



DISPLAY:

- Temperatura
risoluzione 0,1°C
- Timer digitale



Tasto
multifunzione

Accesso
di calibrazione





Modello		TD 200 P1	TD 200 P2	TD 200 P2+	TD 200 P3
					
Posti	n°	1	2	2 separati	3
Temperatura impostabile	°C	25 ÷ 200	25 ÷ 200	25 ÷ 200	25 ÷ 200
Temperatura di lavoro	°C	+5 amb ÷ 200	+5 amb ÷ 200	+5 amb ÷ 200	+5 amb ÷ 200
Precisione	°C	±0,5	±0,5	±0,5	±0,5
Timer	h:mm	9:59 + ∞	9:59 + ∞	9:59 + ∞	9:59 + ∞
Potenza	W	150	300	150+150	500
Dimensioni LxPxH	mm	285x200x110	305x230x110	305x290x110	305x290x110
Peso	Kg	2,9	3,4	3,6	4,1
Codice		621.0422.11	621.0422.12	621.0422.15	621.0422.13



Modello		TDC 100 P1	TDC 100 P2
			
Posti	n°	1	2
Temperatura impostabile	°C	0 ÷ 100	0 ÷ 100
Temperatura di lavoro	°C	5 ÷ 100	5 ÷ 100
Precisione	°C	±0,5	±0,5
Timer	h:mm	9:59 + ∞	9:59 + ∞
Programma	step	3 temp + 3 time	3 temp + 3 time
Potenza	W	120	240
Dimensioni LxPxH	mm	325x270x191	325x320x191
Peso	Kg	4,4	5,5
Codice		621.0422.21	621.0422.22

Alimentazione V/Hz
230/50-60

Classe di sicurezza
0

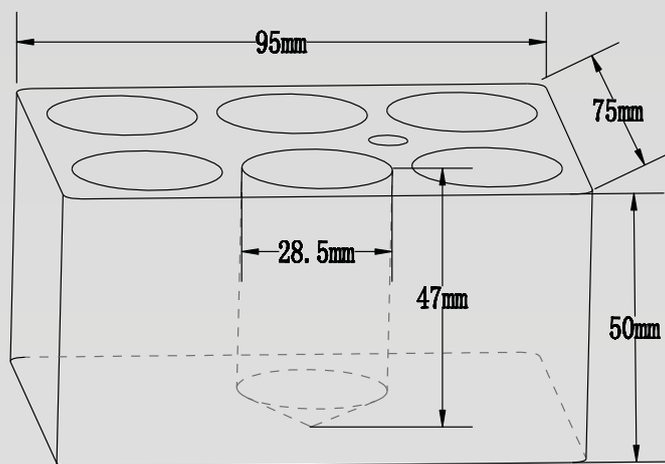
Classe di protezione
IP 30

*Nota: Gli strumenti
vengono forniti senza
blocchi*

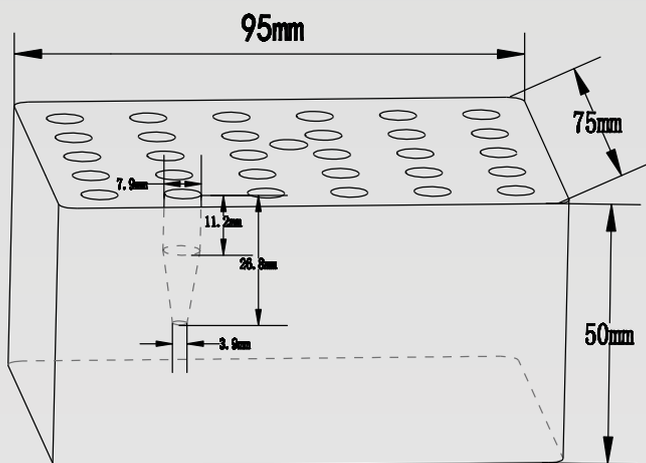


621.0423.50
 Vasca a un posto con palline di ceramica
 dim 55x75x36. Per modelli TD

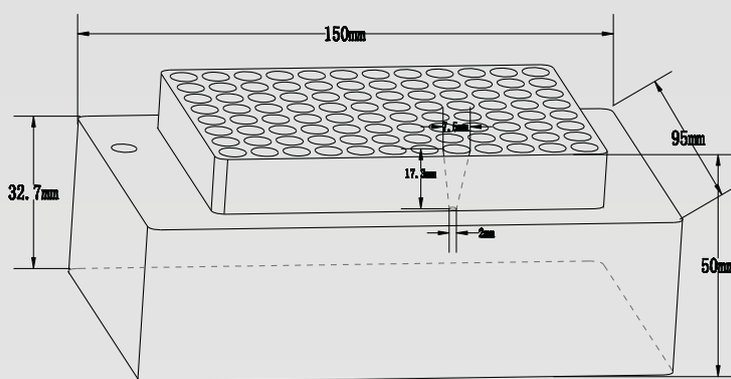
621.0423.51
 Vasca a due posti con palline di ceramica
 dim 130x75x36. Per modelli TD



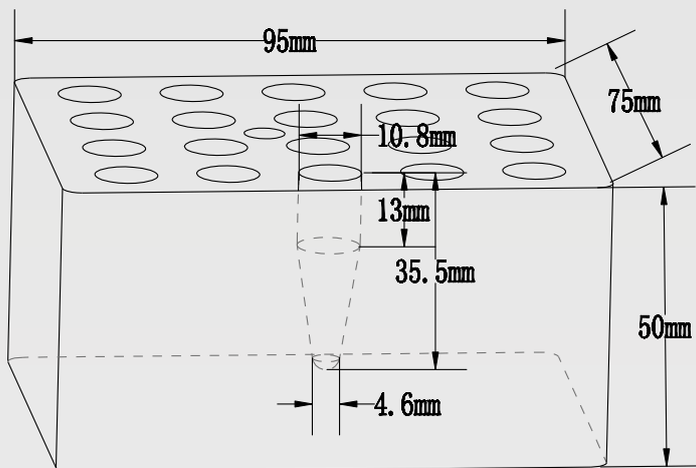
621.0423.62
 6 fori - provette 28mm
 Per modelli TD



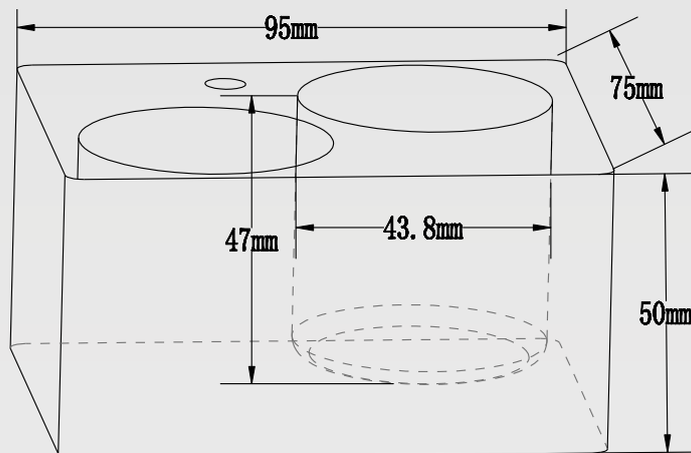
621.0423.72
 30 fori - provette 0,5 ml,
 Per modelli TD



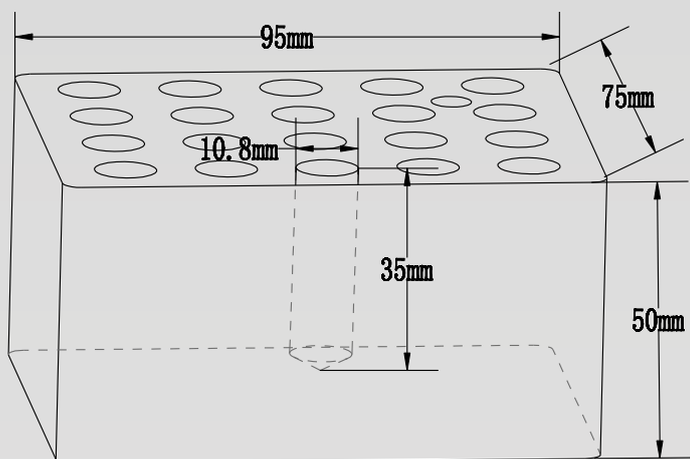
621.0423.74
 96 fori - 0,2 ml - skirted PCR, vials,
 versione doppio blocco. Per modelli TD



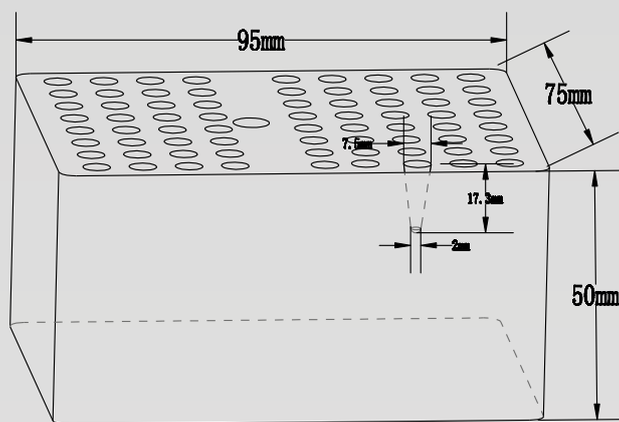
621.0423.73
 20 fori - provette 1,5 ml,
 Per modelli TD



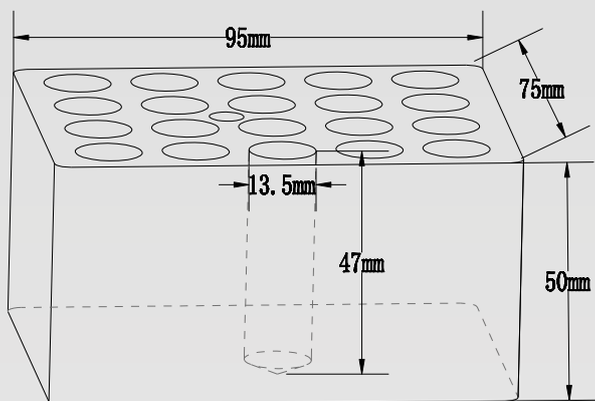
621.0423.64
 2 fori - Provette 50 ml fondo piatto
 Per modelli TD



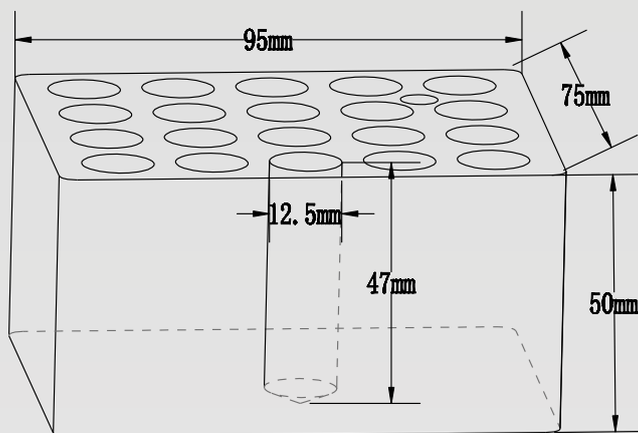
621.0423.56
20 fori - provette 10mm
Per modelli TD



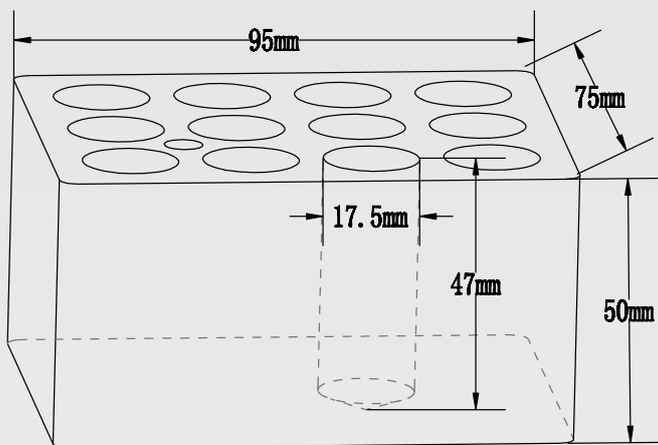
621.0423.70
72 fori - 0,2 ml - vials
Per modelli TD



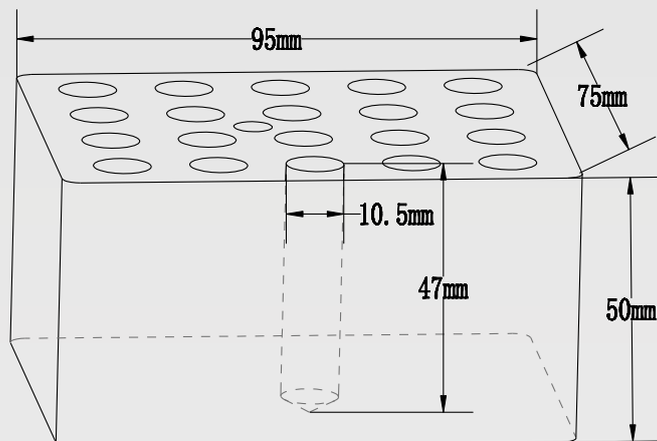
621.0423.59
20 fori - provette 13mm
Per modelli TD



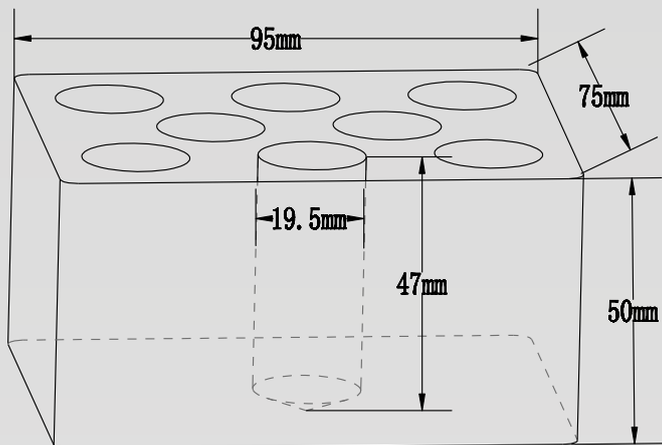
621.0423.58
20 fori - provette 12mm
Per modelli TD



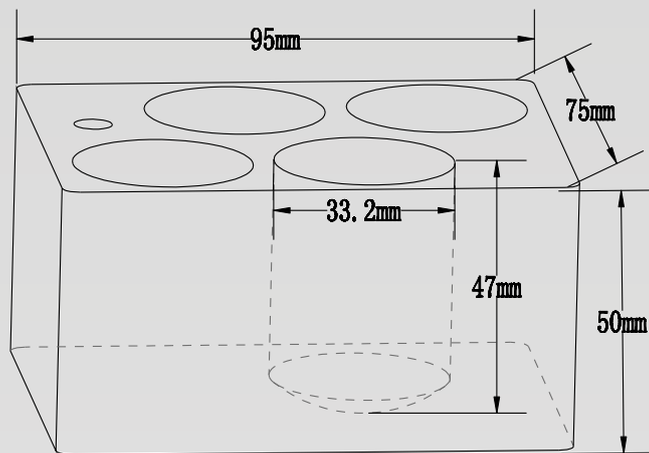
621.0423.60
12 fori - provette 16mm,
Per modelli TD



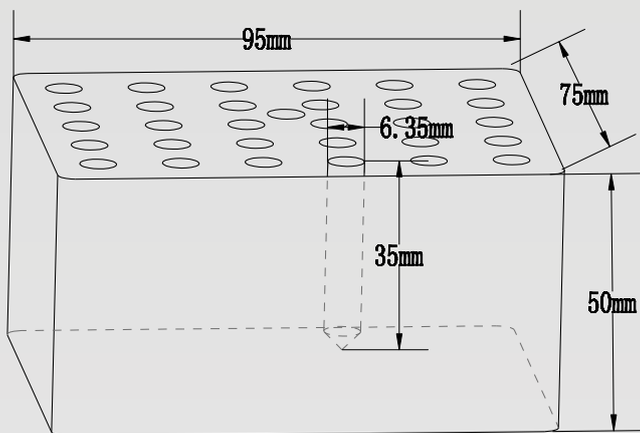
621.0423.57
20 fori - provette 2 ml
Per modelli TD



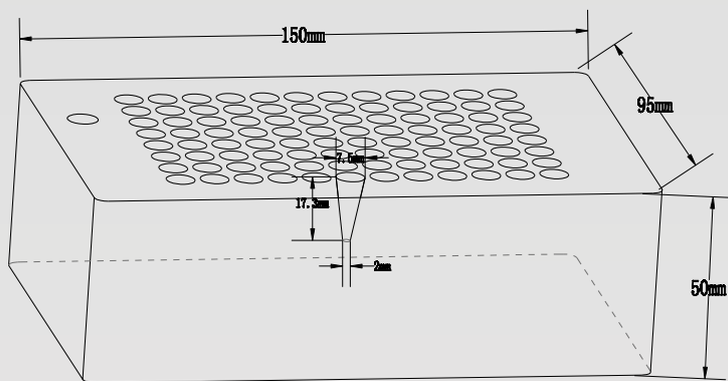
621.0423.61
8 fori - provette 19mm
Per modelli TD



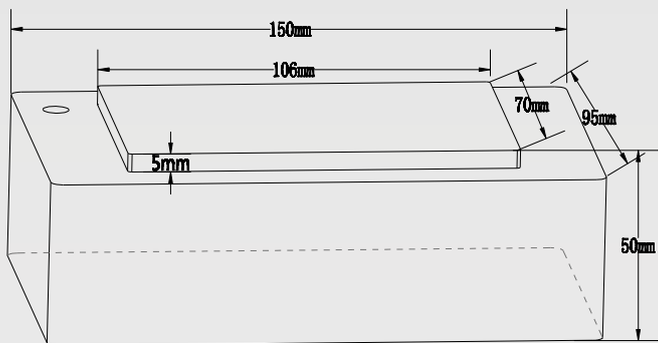
621.0423.63
4 fori - provette 33mm
Per modelli TD



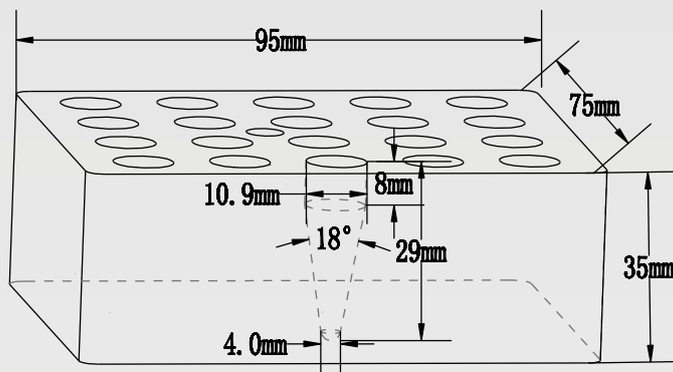
621.0423.55
30 fori - Provette 0,5 ml
Per modelli TD



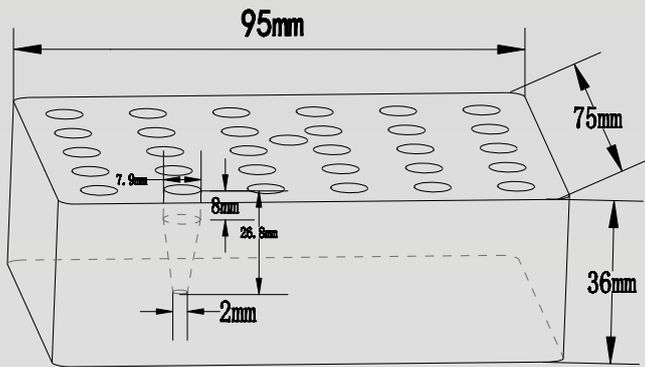
621.0423.71
96 fori - 0,2 ml - non skirted vials
versione doppio blocco
Per modelli TD



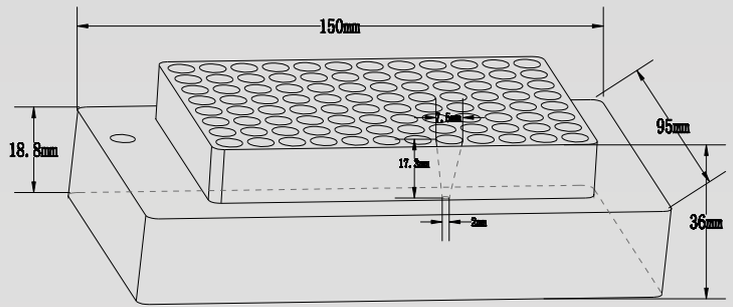
621.0423.81
Blocco per piastre Elisa
Per modelli TD



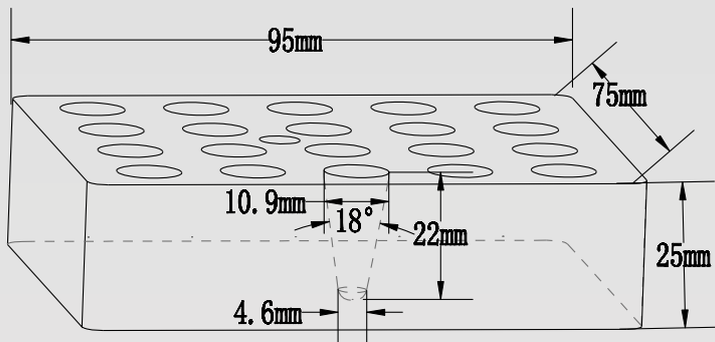
621.0423.92
20 fori - provette 1,5ml. Per modelli TDC



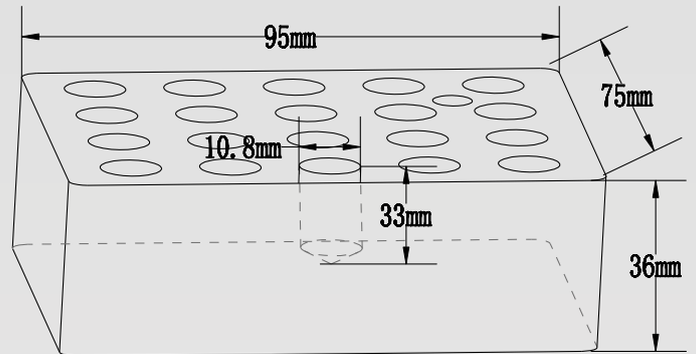
621.0423.93
30 fori - provette 0,5 ml
Per modelli TDC



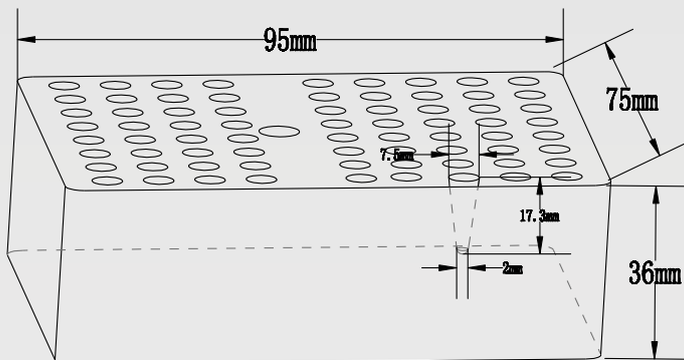
621.0423.95
96 fori - 0,2 ml - skirted PCR, vials, versione doppio blocco. Per modelli TDC



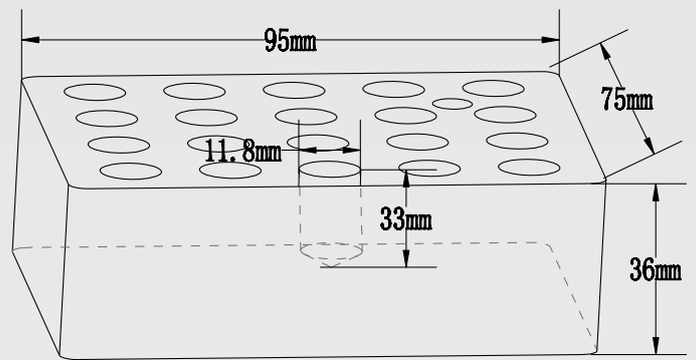
621.0423.91
20 fori - provette 1,5 ml,
Per modelli TDC



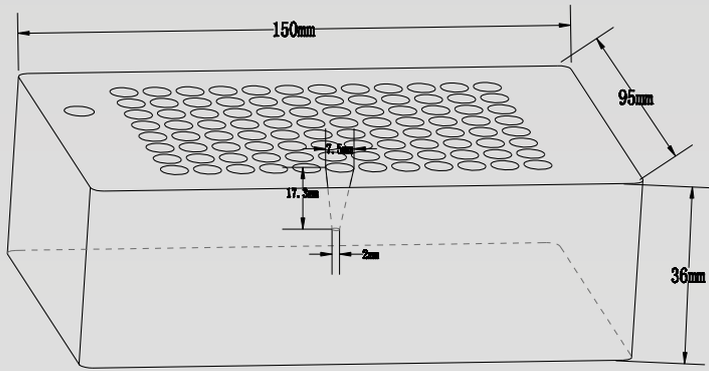
621.0423.85
20 fori - provette 10mm,
Per modelli TDC



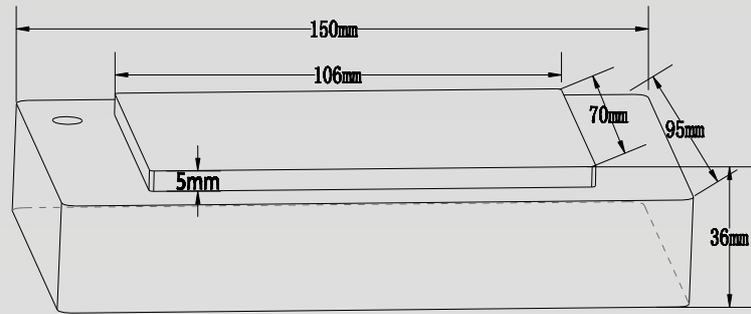
621.0423.90
72 fori - 0,2 ml - vials
Per modelli TDC



621.0423.86
20 fori - provette 11mm,
Per modelli TDC



621.0423.94
 96 fori - 0,2 ml - non skirted vials
 versione doppio blocco
 Per modelli TDC



621.0423.98
 Blocco per piastre Elisa versione doppio
 blocco. Per modelli TDC







FALC INSTRUMENTS s.r.l.
Via G. M. Compagnoni, 2 | 24047 Treviglio (BG) - Italy
+39 0363 304660 | falc@falcinstruments.it | falcinstruments.it

