

## COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE COMPLANARE COIBENTATO P72 - DN32



### DESCRIZIONE

I collettori di distribuzione Energy Expert sono del tipo complanare permettendo semplicità di installazione, robustezza della struttura, riduzione degli ingombri e delle dispersioni termiche verso l'esterno. Tali dispersioni sono ulteriormente limitate dalla presenza della coibentazione in materiale isolante. I collettori sono costruiti con parti in acciaio profilato che vengono poi saldate e rivestite con una vernice protettiva di colore nero. Disponibili nelle configurazioni da 2 a 6 vie. I collettori vengono forniti di staffe per il fissaggio a muro. Idoneo per i gruppi di distribuzione con attacchi G2" M (01G, 07G e 07G.06)

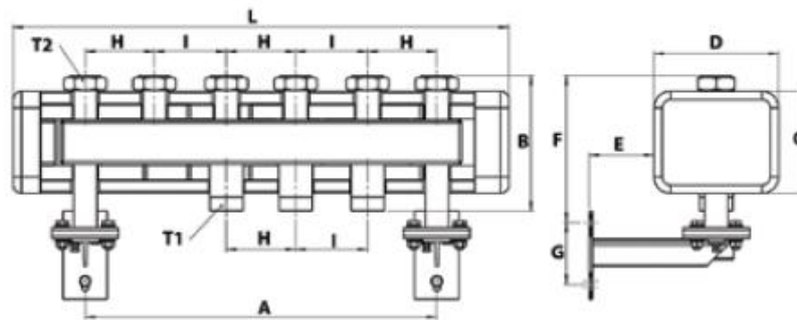
### CARATTERISTICHE

Temperatura minima - massima di esercizio	5 °C – 110 °C
Pressione massima di esercizio	4 bar
Portata massima consigliata	6.5 m <sup>3</sup> /h
Spessore isolamento	50 mm
Conduttività termica isolamento	0,039W/mK
Fluidi compatibili	acqua per impianti termici miscele acqua con glicole(max 50%)
Connessioni all'impianto	Attacchi filettati maschio ISO 228/1 Attacchi filettati femmina UNI EN 10226-1

### MATERIALI

Corpo	Acciaio
Tappo	Ghisa
Guarnizioni	Fibra
Isolamento	EPP (polipropilene espanso)

## DIMENSIONI



ZONE	T1	T2	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	L [mm]
2	G 2" M	G 2" F	605	245	185	225	118	266	112	125	130	835
3	G 2" M	G 2" M	635	245	185	225	118	266	112	125	130	895
4	G 2" M	G 2" M	635	245	185	225	118	266	112	125	130	1145
5	G 2" M	G 2" M	1145	245	185	225	118	266	112	125	130	1405
6	G 2" M	G 2" M	1400	245	185	225	118	266	112	125	130	1660