

Funzione

I collettori complanari assiemabili Art. 210-213-214 sono generalmente utilizzati per la distribuzione del fluido termovettore negli impianti di climatizzazione e sanitari. Forniti di attacchi laterali permettono il collegamento a raccordi per tubazioni in rame, materiale plastico e multistrato.

ARTICOLO	MISURA ATTACCHI TESTA	NR. ATTACCHI LATERALI	MISURA ATTACCHI LATERALI	CODICE
214	3/4	2x2	1/2	87214PA05

Caratteristiche tecniche

DATI TECNICI

Corpo: Ottone CW617N UNI EN 12165
Ottone CB753S UNI EN 1982

Fluidi d'impiego: acqua, soluzioni glicolate

Massima percentuale di glicole: 30%

Pressione max di esercizio: 10 bar

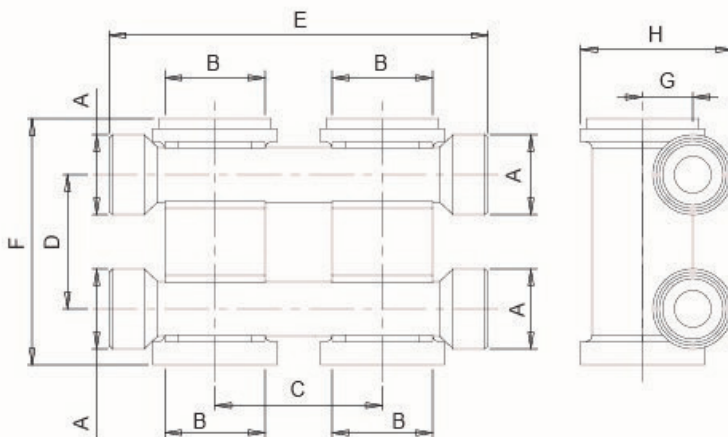
Campo di temperatura: 5÷100°C

Attacchi principali: 3/4"

Interasse derivazioni: 37.5 mm

Interasse attacchi principali: 50 mm

Dimensioni



CODICE	A	B	C	D	E	F	G	H
87214PA05	G1/2"	G3/4"	50	37,5	113	73,5	15	45,5

Schema di funzionamento

