

FUNZIONE

I collettori complanari sono generalmente utilizzati per la distribuzione del fluido termovettore negli impianti di climatizzazione. Forniti di attacchi bilaterali permettono il collegamento a raccordi per tubazioni in rame, materiale plastico e multistrato.

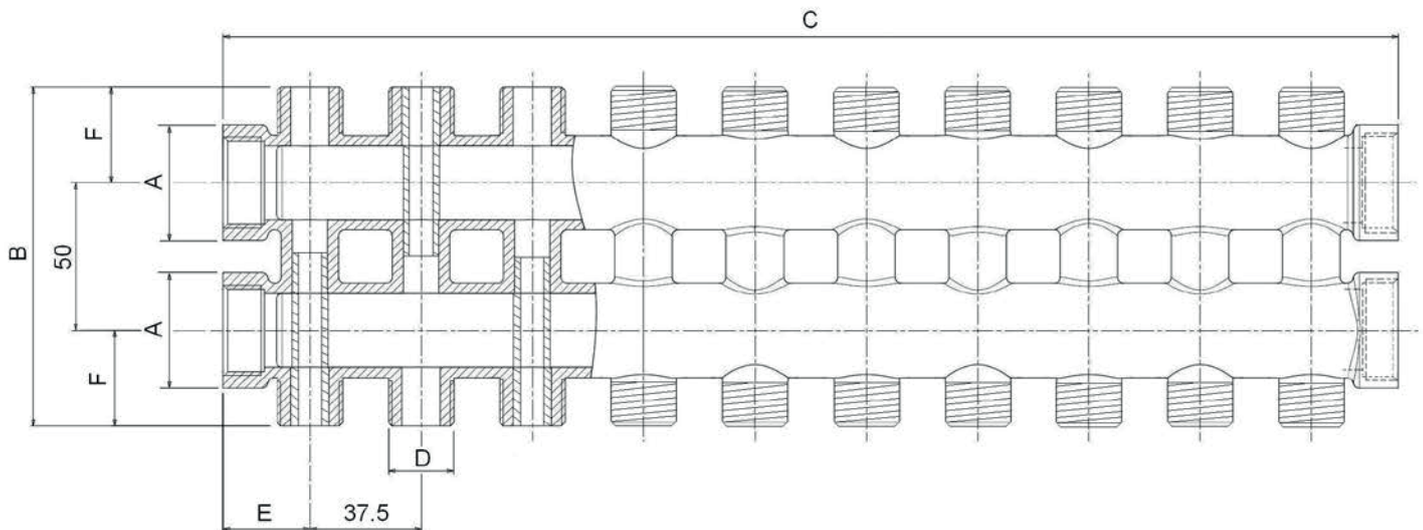
PRODOTTI

ART.	MISURA ATTACCHI TESTA	NR ATTACCHI LATERALI	ATTACCHI LATERALI	CODICE
232	1"	6x6	1/2	87232PK09
232	1"	8x8	1/2	87232PL09
232	1"	10x10	1/2	87232PM09

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corpo:	Ottone UNI EN 1982 CB 753S
Fluidi d'impiego	acqua, soluzioni glicolate
Massima percentuale di glicole	30%
Pressione max di esercizio	10 bar
Campo di temperatura	-10÷100°C
Attacchi principali	3/4" - 1" F
Attacchi derivazioni	24x1.5 - 1/2"
Interasse attacchi principali	50
Interasse derivazioni	37.5, Ø12-13
Diametro interno medio	Ø25

DIMENSIONI



CODICE	A	N° Derivazione	B	C	D	E	F
87232PK09	G1"	6x6	115	284	1/2	27.5	32.5
87232PL09	G1"	8x8	115	359	1/2	27.5	32.5
87232PM09	G1"	10x10	115	434	1/2	27.5	32.5