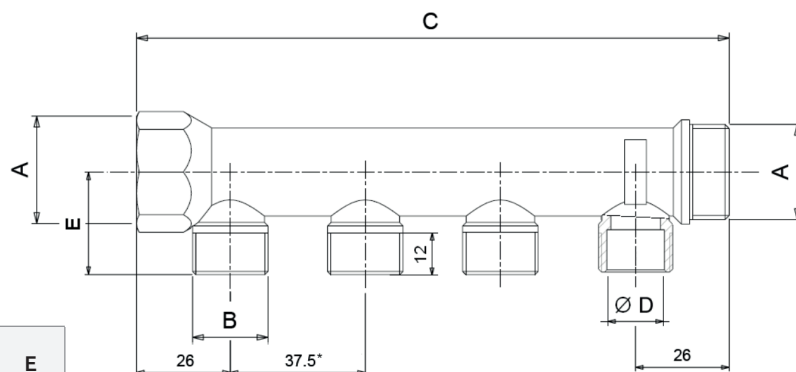


# Caratteristiche tecniche

## 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:	10÷100°C
Attacchi principali:	3/4" - 1"F
Attacchi derivazioni	24x1.5 - 1/2" - 3/4"
Interasse derivazioni	37.5 mm

ARTICOLO	MISURA ATTACCHI TESTA	USCITE	ATTACCHI LATERALI	CODICE
0750002	3/4	2	1/2	87222PA05
0750004	3/4	3	1/2	87222PB05
0750006	3/4	4	1/2	87222PC05
0750008	3/4	5	1/2	87222PN05



## Dimensioni

CODICE	A	USCITE	DERIVAZIONI (B)	C	D	E
87222PA05	3/4"	2	1/2	89.5	16.2	28.5
87222PB05	3/4"	3	1/2	127	16.2	28.5
87222PC05	3/4"	4	1/2	164.5	16.2	28.5
87222PN05	3/4"	5	1/2	202	16.2	28.5

## Schema di installazione

