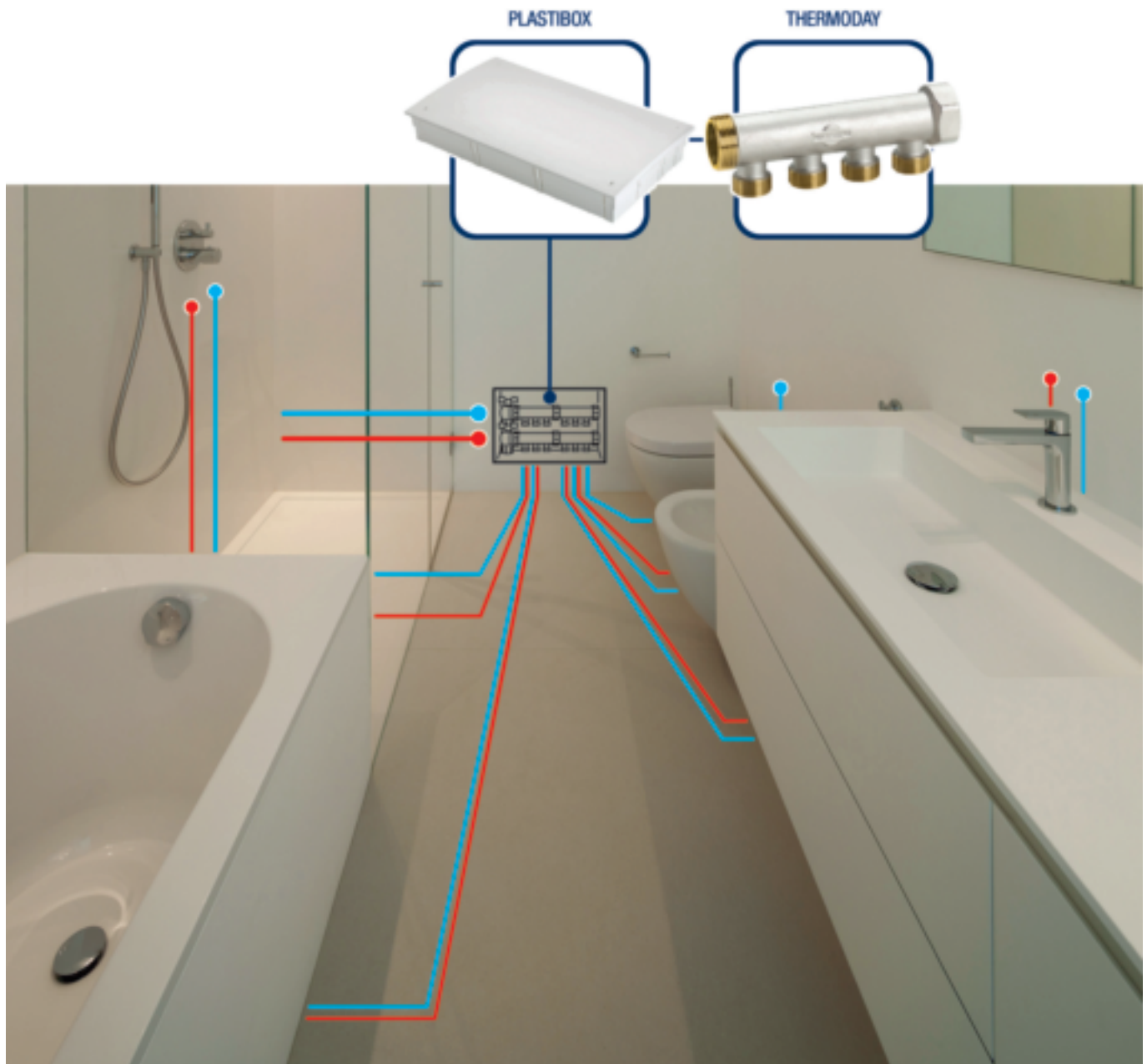



THERMODAY

collettore stampato





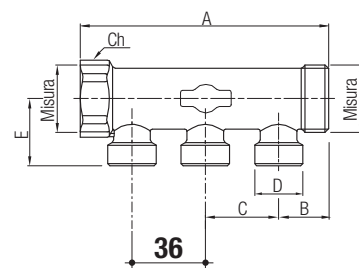
Denominazione	Pz.	Materiale
1 Collettore	1	UNI EN 12165 CW617N - DW

 **CARATTERISTICHE GENERALI**
 Attacchi laterali filettati 24x19, interasse 36 mm
 Passaggio derivazioni \varnothing 14 mm

CONDIZIONI DI ESERCIZIO
 Temperatura massima di esercizio: 110 °C.
 Pressione massima di esercizio: 10 bar.

GP 2754
THERMODAY

Collettore semplice in ottone stampato con derivazioni Maschio 24x19, nichelato, per tenute monoblocco tubo Rame, Multistrato, PEX, PP, PE (vedi sezione Tenute monoblocco).



ERC 
 Interasse **36 mm**

CODICE	Misura - n° vie	DN	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Ch mm	gr	PN	Conf. pz/sc
0165K102	3/4" - 2 vie	20	85	24,5	36	24x19	29	31	185	10	10
0165K103	3/4" - 3 vie	20	121	24,5	36	24x19	29	31	230	10	6
0165K104	3/4" - 4 vie	20	157	24,5	36	24x19	29	31	330	10	10
0166K102	1" - 2 vie	25	86	24,5	36	24x19	33	38	240	10	6
0166K103	1" - 3 vie	25	122	24,5	36	24x19	33	38	325	10	10
0166K104	1" - 4 vie	25	158	24,5	36	24x19	33	38	410	10	8