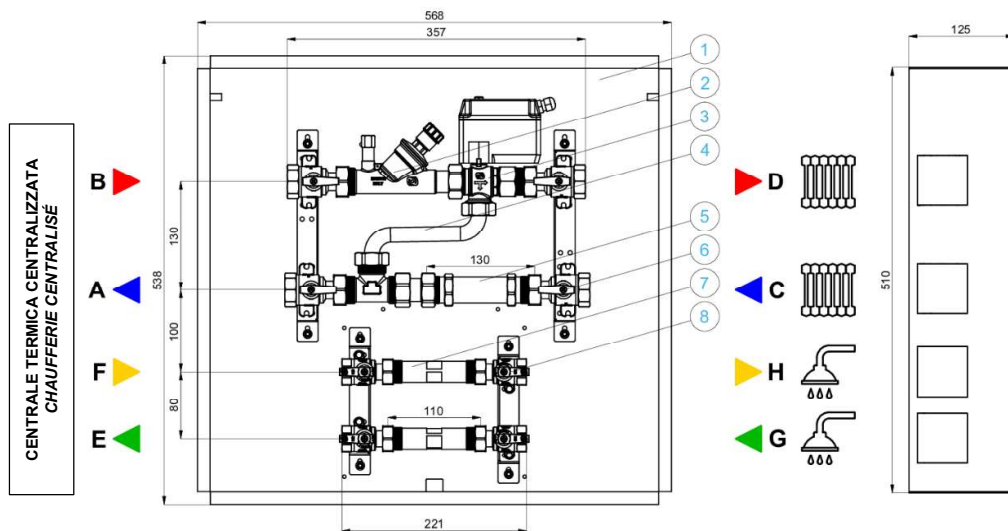


Mod. 12000 - NOVACdC

Art. 12110 NOVACdC

TRE VIE
TROIS VOIES

ATTACCHI 1" F x 1" F
CONNEXIONS 1" F x 1" F



DATI TECNICI

Pressione max.	10 bar
Temperatura di lavoro max.	95 °C
Temperatura di lavoro min. ¹⁾	5 °C
Liquido	Acqua – Acqua + Glicole max. 30%
Attacchi circuito riscaldamento	1" F
Interasse	130 mm
Perdite di carico riscaldamento ^{2) 3)}	Grafici specifici ³⁾
Attacchi circuito sanitario	3/4" F
Interasse	80 mm
Perdite di carico sanitario ^{4) 5)}	Grafici specifici ⁵⁾
Alimentazione valvola di zona ⁶⁾	230 V – 50 Hz
Predisposizione contatore di calore	130 mm – 1" M
Predisposizione contatore sanitario	110 mm – 3/4" M
Dimensioni esterne	568 x 538 x 125 mm
Materiale cassetta	Metallo verniciato bianco
Coperchio con serratura e chiave	Sì
Filtro	Sì

¹⁾ In caso di raffreddamento, prevedere adeguata coibentazione
²⁾ Valore senza contatore di calore
³⁾ Grafici specifici per le «Perdite di carico riscaldamento»
⁴⁾ Valore senza contatore di acqua sanitaria
⁵⁾ Grafici specifici per le «Perdite di carico sanitario»
⁶⁾ Su richiesta è disponibile la versione a 24 V

DONNÉES TECHNIQUES

Pression maxi.	10 bar
Température maxi. d'exercice	95 °C
Température mini. d'exercice ¹⁾	5 °C
Liquide	Eau – Eau + Glycol max. 30%
Connexions circuit de chauffage	1" F
Entraxe	130 mm
Pertes de charge chauffage ^{2) 3)}	Diagrammes ³⁾
Connexions circuit sanitaire	3/4" F
Entraxe	80 mm
Pertes de charge sanitaire ^{4) 5)}	Diagrammes ⁵⁾
Alimentation vanne de zone ⁶⁾	230 V – 50 Hz
Prédisposition compteur de chaleur	130 mm - 1" M
Prédisposition compteur sanitaire	110 mm - 3/4" M
Dimensions extérieures	568 x 538 x 125 mm
Matériau du cadre	Métal peint en blanc
Couvercle avec serrure et clé	OUI
Filtre	OUI

¹⁾ En cas de rafraîchissements, prévoir une isolation adéquat
²⁾ Valeur sans compteur de chaleur
³⁾ Diagrammes spécifiques pour «Perdites de charge chauffage»
⁴⁾ Valeur sans compteur d'eau sanitaire
⁵⁾ Diagrammes spécifiques pour «Perdites de charge sanitaire»
⁶⁾ La version 24 V est disponible sur demande

- A - Ritorno Centrale Termica / Retour chaufferie
- B - Mandata Centrale Termica / Départ chaufferie
- C - Ritorno Riscaldamento / Retour chauffage
- D - Mandata Riscaldamento / Départ chauffage
- E - Ritorno Centrale Termica / Retour chaufferie
- F - Mandata Centrale Termica / Départ chaufferie
- G - Ritorno Sanitario / Retour sanitaire
- H - Mandata Sanitario / Départ sanitaire

- 1 Cassetta metallica
- 2 Regolatore di portata con filtro
- 3 Valvola di zona a tre vie
- 4 Tubo di bypass
- 5 Contatore di calore (optional)
- 6 Rubinetto a sfera 1" F
- 7 Contatore acqua sanitaria (optional)
- 8 Rubinetto a sfera 3/4" F
- 9 -