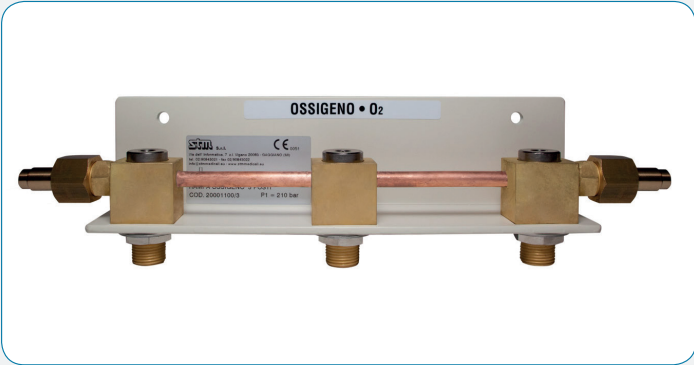
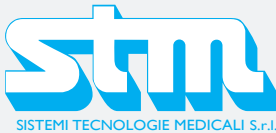


## RAMPE

LE RAMPE consentono di collegare in parallelo più bombole, o pacchi di bombole, a dispositivi di decompressione posti nelle centrali di distribuzione al fine di aumentare l'autonomia di erogazione della centrale stessa. Ogni posto bombola (o pacco bombola) è dotato di dispositivo antiritorno che permette di operare nella massima sicurezza.

Le rampe collettrici sono da 1 a 5 posti.

Nel caso in cui vi sia la necessità di collegare più di 5 bombole (o pacchi bombole) per l'alimentazione dell'impianto è possibile installare più rampe collegandole tra loro con specifici serpentine. Il collegamento tra bombola e rampa e tra dispositivo di decompressione e rampa deve essere effettuato tramite dispositivi di connessione (serpentine) specifici per i gas utilizzati, in conformità alle norme ISO EN 21969 e ISO EN 7396.



CODICE	DESCRIZIONE
20101100/1	Rampa a 1 posto – N2O
20101100/2	Rampa a 2 posti – N2O
20101100/3	Rampa a 3 posti – N2O
20101100/5	Rampa a 5 posti – N2O
20104204	Valvola alta pressione – N2O

Le filettature in ingresso sono a norma UNI/ISO e dipendenti dal gas.

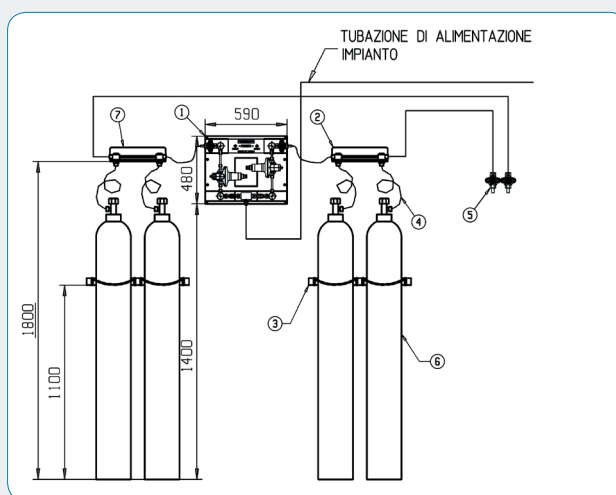
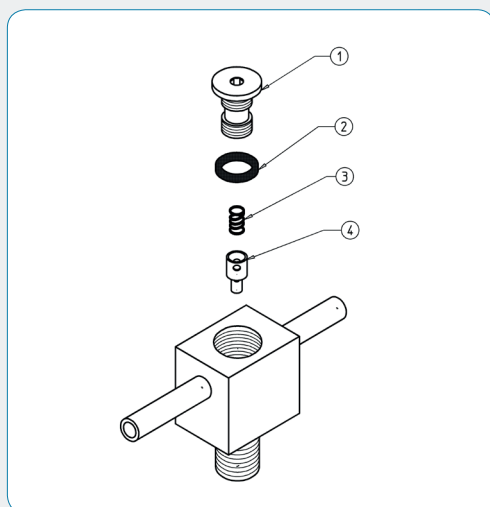
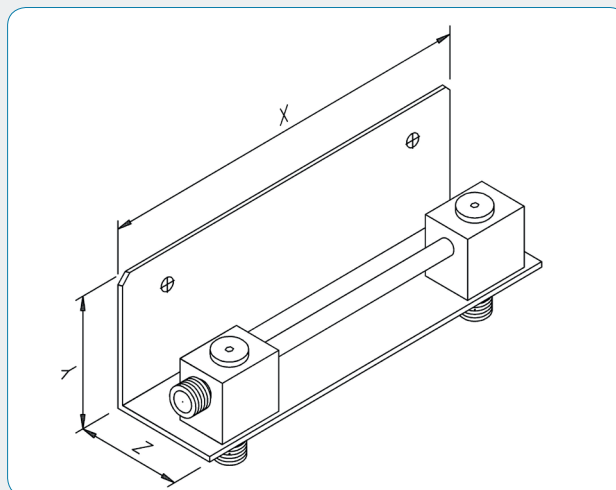


**CARATTERISTICHE TECNICHE:**  
 Tubazione collettore in rame  
 Pressione di esercizio: 250 bar  
 Corpo valvole in ottone CW614N  
 Dispositivi anti-ritorno ad otturatore  
 Raccordo di ingresso conforme alle norme UNI/ISO a seconda del gas.

**ACCESSORI COMPLEMENTARI:**  
 Valvola alta pressione  
 (una per rampa o serie di rampe).

CODICE	DESCRIZIONE
20001100/1	Rampa a 1 posto – O2
20001100/2	Rampa a 2 posti – O2
20001100/3	Rampa a 3 posti – O2
20001100/5	Rampa a 5 posti – O2
20004204	Valvola alta pressione – O2

CODICE	DESCRIZIONE
20201100/1	Rampa a 1 posto – ARIA
20201100/2	Rampa a 2 posti – ARIA
20201100/3	Rampa a 3 posti – ARIA
20201100/5	Rampa a 5 posti – ARIA
20204204	Valvola alta pressione – ARIA



CODICE	DESCRIZIONE
20501100/1	Rampa a 1 posto – CO2
20501100/2	Rampa a 2 posti – CO2
20501100/3	Rampa a 3 posti – CO2
20501100/5	Rampa a 5 posti – CO2
20504204	Valvola alta pressione – CO2

CODICE	DESCRIZIONE
20301100/1	Rampa a 1 posto – N2
20301100/2	Rampa a 2 posti – N2
20301100/3	Rampa a 3 posti – N2
20301100/5	Rampa a 5 posti – N2
20304204	Valvola alta pressione – N2

DIMENSIONI			
Rampa a 1 posto	X = 137	Y = 80	Z = 65
Rampa a 2 posti	X = 195	Y = 80	Z = 65
Rampa a 3 posti	X = 320	Y = 80	Z = 65
Rampa a 5 posti	X = 570	Y = 80	Z = 65

N°	CODICE	DESCRIZIONE	QT
1	20001024	Tappo otturatore rampa	1
2	20001025	Anello or 2075 in viton per rampa O2 – AIR – N2	1
2	23101243	Anello or 2075 in nbr per rampa CO2 – N2O	1
3	20001023	Otturatore rampa	1
4	20001026	Raccordo intermedio rampa	1

- 1) QUADRO DI 1° STADIO A SCAMBIO AUTOMATICO
- 2) RAMPA DI RISERVA
- 3) RASTRELLIERA
- 4) SERPENTINO
- 5) VALVOLA EVACUAZIONE RAMPE
- 6) BOMBOLA GAS MEDICINALI
- 7) RAMPA DI SERVIZIO

