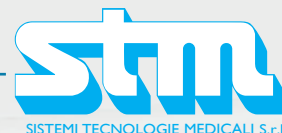


## RAMPE

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 specifiche 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
RAMP-0006	Rampa a 1 posto – N2O
RAMP-0007	Rampa a 2 posti – N2O
RAMP-0008	Rampa a 3 posti – N2O
RAMP-0010	Rampa a 5 posti – N2O
20104204	Valvola alta pressione – N2O

Le filettature in ingresso sono a norma UNI/ISO e dipendono 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.

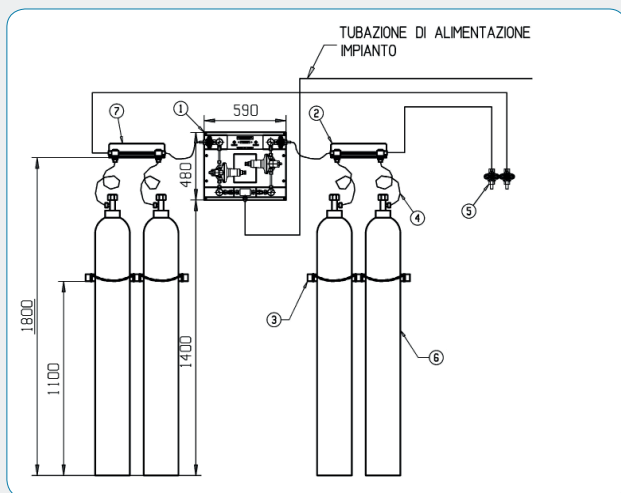
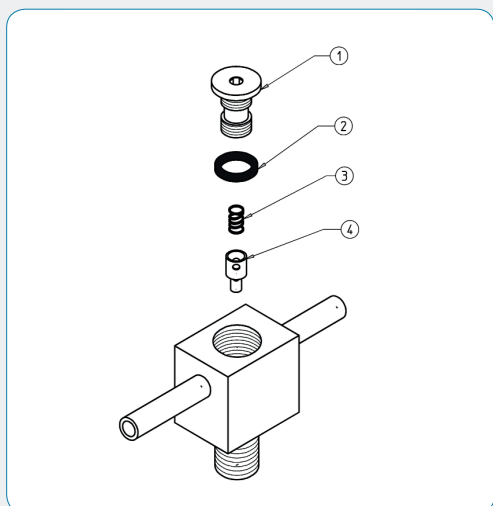
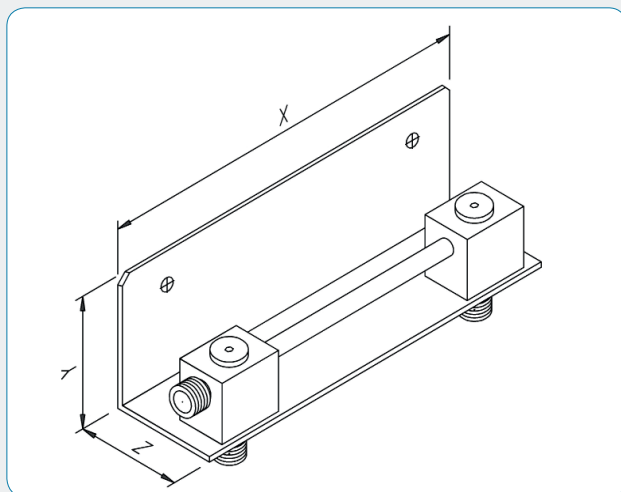
### ACCESSORI COMPLEMENTARI:

Valvola alta pressione

(una per rampa o serie di rampe).

CODICE	DESCRIZIONE
RAMP-0001	Rampa a 1 posto – O2
RAMP-0002	Rampa a 2 posti – O2
RAMP-0003	Rampa a 3 posti – O2
RAMP-0005	Rampa a 5 posti – O2
20004204	Valvola alta pressione – O2

CODICE	DESCRIZIONE
RAMP-0011	Rampa a 1 posto – ARIA
RAMP-0012	Rampa a 2 posti – ARIA
RAMP-0013	Rampa a 3 posti – ARIA
RAMP-0015	Rampa a 5 posti – ARIA
20204204	Valvola alta pressione – ARIA



CODICE	DESCRIZIONE
RAMP-0016	Rampa a 1 posto – CO2
RAMP-0017	Rampa a 2 posti – CO2
RAMP-0018	Rampa a 3 posti – CO2
RAMP-0020	Rampa a 5 posti – CO2
20504204	Valvola alta pressione – CO2

CODICE	DESCRIZIONE
RAMP-0021	Rampa a 1 posto – N2
RAMP-0022	Rampa a 2 posti – N2
RAMP-0023	Rampa a 3 posti – N2
RAMP-0025	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	20001043	Anello or 2075 in nbr per rampa CO2 – N2O	1
3	23101223	Molla e Otturatore	1
4	20001026	Otturatore rampa O2 - AC - N2	1
4	20001046	Otturatore rampa CO2	1
4	20001059	Otturatore rampa N2O	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

