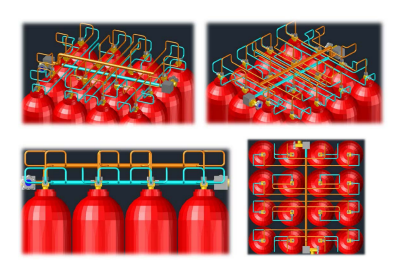
# Pacco bombole per gas liquefatti



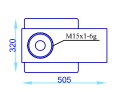


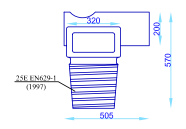


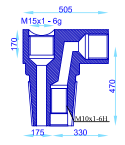
Struttura in acciaio al carbonio zincato a caldo. Doppio collettore con diramazioni in acciaio inox Aisi316.

Doppio stadio per gas liquido e gassoso. Due valvole contrapposte residuali di grande portata.

Blocchetto in acciaio inox AISI 303 A 2 vie indipendenti. Con filettatura per pescante e senza pescante









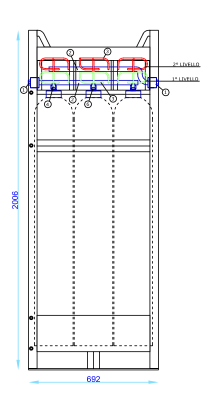
# Pacco da 9 bombole per gas liquefatti 40 litri

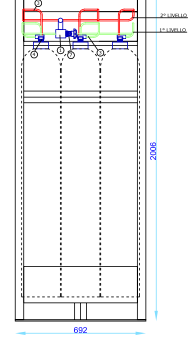


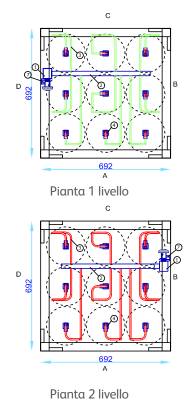
### Verticale

#### Bombola da 40 litri

Peso struttura + accessori xxx kg







Prospetto laterale A

Prospetto laterale D

Gas liquefatti 40 litri. Pacco da 9 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	18
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	9
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	18
6 - Codulo in acciaio inox	18
7 - Valvola Carico/Scarico	2



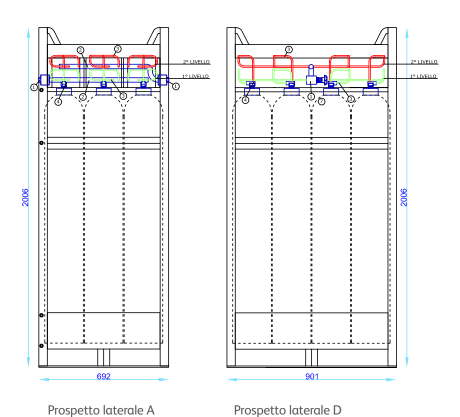
# Pacco da 12 bombole per gas liquefatti 40 litri



### Verticale

#### Bombola da 40 litri

Peso struttura + accessori xxx kg



Pianta 1 livello

Pianta 2 livello

### Gas liquefatti 40 litri. Pacco da 12 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	24
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	12
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	24
6 - Codulo in acciaio inox	24
7 - Valvola Carico/Scarico	2



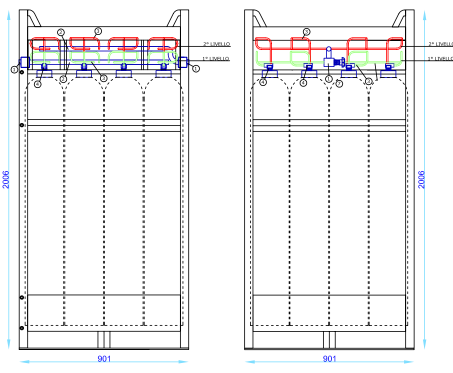
# Pacco da 16 bombole per gas liquefatti 40 litri



### Verticale

#### Bombola da 40 litri

Peso struttura + accessori xxx kg





Prospetto laterale A

Prospetto laterale D

Pianta 2 livello

901

Pianta 1 livello

### Gas liquefatti 40 litri. Pacco da 16 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	32
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	16
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	32
6 - Codulo in acciaio inox	32
7 - Valvola Carico/Scarico	2



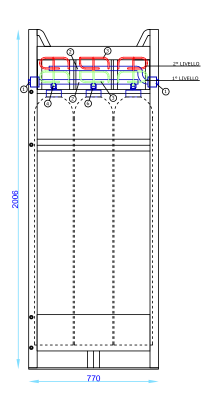
# Pacco da 9 bombole per gas liquefatti 50 litri

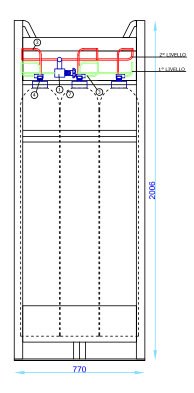


### Verticale

#### Bombola da 50 litri

Peso struttura + accessori xxx kg





Pianta 1 livello

C

Pianta 2 livello

Prospetto laterale A

Prospetto laterale D

Gas liquefatti 50 litri. Pacco da 9 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	18
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	9
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	18
6 - Codulo in acciaio inox	18
7 - Valvola Carico/Scarico	2



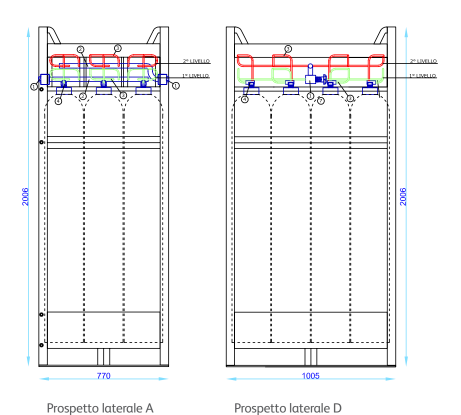
# Pacco da 12 bombole per gas liquefatti 50 litri

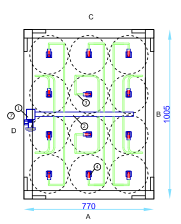


### Verticale

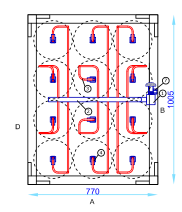
#### Bombola da 50 litri

Peso struttura + accessori xxx kg





Pianta 1 livello



Pianta 2 livello

### Gas liquefatti 50 litri. Pacco da 12 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	24
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	12
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	24
6 - Codulo in acciaio inox	24
7 - Valvola Carico/Scarico	2



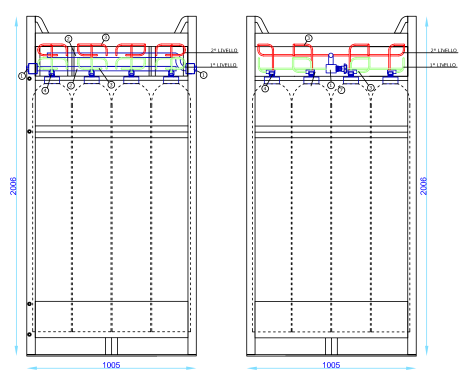
# Pacco da 16 bombole per gas liquefatti 50 litri



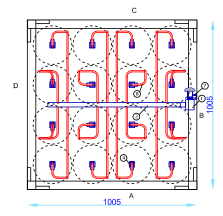
### Verticale

#### Bombola da 50 litri

Peso struttura + accessori xxx kg



Pianta 1 livello



Pianta 2 livello

Prospetto laterale A

Prospetto laterale D

### Gas liquefatti 50 litri. Pacco da 16 bombole

Descrizione	Quantità
1- Corpo distribuzione	2
2 - Collettore Ø 26.67 sp. 5, 56 in acciaio inox	2
3 - Serpentina Ø8 sp. 2 in acciaio inox	32
4 - Blocchetto in acciaio inox AISI 303 a 2 vie indipendenti	16
5 - Dado W21.7 in acciaio inox	32
6 - Codulo in acciaio inox	32
7 - Valvola Carico/Scarico	2

