



DESCRIPTION

- ▶ Rampes pour le raccordement de sources gazeuses à haute pression à la centrale de décompression
- ▶ Modularité: de une à cinq bouteilles
- ▶ Vannes de sectionnement bouteilles à système anti-retour
- ▶ Filetages des vannes d'arrivée gaz spécifiques conformes à la réglementation nationale
- ▶ Structure de soutien en acier peint
- ▶ Marquage laser sur étiquette du lot de production et du code produit

MARQUAGE CE

Organisme notifié: 0426

Marquage CE en classe de risque II B conformément au Décret législatif n°46 du 24 février 1997 «Application de la Directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux» et amendements successifs

NORMES DE RÉFÉRENCE

ISO 7396-1: "Systèmes de distribution des gaz médicaux. - Partie 1: Systèmes de distribution des gaz médicaux comprimés et de vide "

HTM 02-01: "Systèmes de distribution des gaz médicaux"

ISO 15001: "Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire – Compatibilité avec l'oxygène"

* La validité des normes se réfère à l'année en cours

- ▶ Gaz: Oxygen, Air, N₂O, CO₂
- ▶ Température de stockage et d'utilisation: -20 °C ÷ +60 °C
- ▶ Pression de test: 220 bar

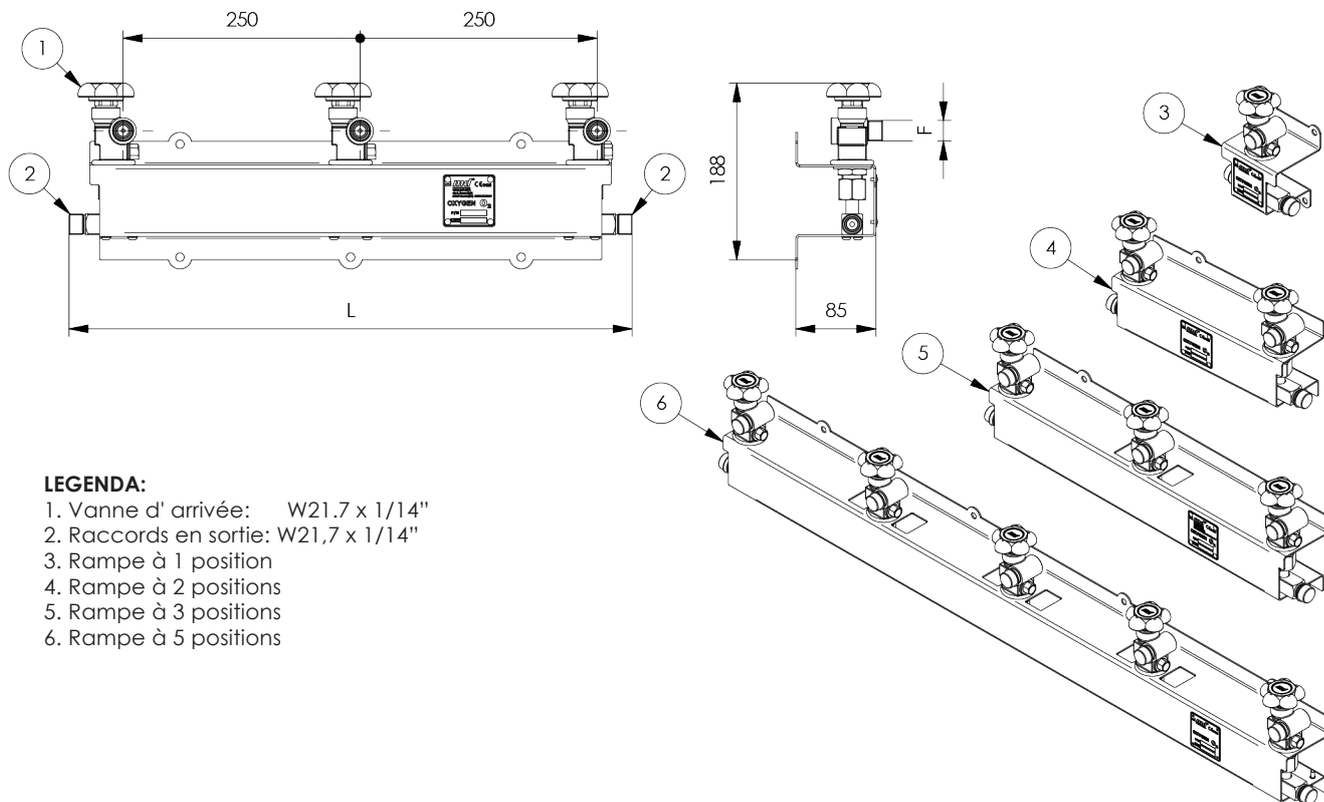
- ▶ Diamètre tuyau rampe: Ø=10 x 2.5 mm
- ▶ Raccords d'arrivée rampe: gaz spécifique
- ▶ Raccords de sortie rampe: W 21.7 x 1/14"





Rampes à haute pression

DIMENSIONS



LEGENDA:

- 1. Vanne d'arrivée: W21,7 x 1/14"
- 2. Raccords en sortie: W21,7 x 1/14"
- 3. Rampe à 1 position
- 4. Rampe à 2 positions
- 5. Rampe à 3 positions
- 6. Rampe à 5 positions

CODE	GAZ	DIMENSIONS		CONNEXIONS		PRESSION D'UTILISATION bar	EMBALLAGE				
		POSITIONS VANNE #	L mm	FILETAGE	STANDARD		conditionnement	cm	kg		
PF-42U1-00O2	O ₂	1	120	W21,7 x 1/14"	UNI 11144	200	boîte	11 X 22 X 16	2.0		
PF-42U1-00AC	Air			W30 x 1/14"	UNI 11144	200					
PF-42U1-0N2O	N ₂ O			G 3/8"	UNI 11144	60					
PF-42U1-0CO2	CO ₂			W27 x 2	ISO 5145	60					
PF-42U2-00O2	O ₂	2	344	W21,7 x 1/14"	UNI 11144	200		boîte	11 X 22 X 40	4.0	
PF-42U2-00AC	Air			W30 x 1/14"	UNI 11144	200					
PF-42U2-0N2O	N ₂ O			G 3/8"	UNI 11144	60					
PF-42U2-0CO2	CO ₂			W27 x 2	ISO 5145	60					
PF-42U3-00O2	O ₂	3	594	W21,7 x 1/14"	UNI 11144	200			boîte	11 X 22 X 65	6.0
PF-42U3-00AC	Air			W30 x 1/14"	UNI 11144	200					
PF-42U3-0N2O	N ₂ O			G 3/8"	UNI 11144	60					
PF-42U3-0CO2	CO ₂			W27 x 2	ISO 5145	60					
PF-42U5-00O2	O ₂	5	1094	W21,7 x 1/14"	UNI 11144	200	boîte			11 X 22 X 115	8.0
PF-42U5-00AC	Air			W30 x 1/14"	UNI 11144	200					
PF-42U5-0N2O	N ₂ O			G 3/8"	UNI 11144	60					
PF-42U5-0CO2	CO ₂			W27 x 2	ISO 5145	60					

