

## Modèle 8325 FPSPEC (8325FP Axion + Vanne Antigél MK81A)

Combiné douche / laveur d'yeux ANTIGEL à commandes séparées.

### Caractéristiques techniques :

#### Douche :

Pomme de douche en ABS vert antichoc traité anti-UV - Ø 250mm. Commande par tringle rigide à poignée triangulaire agissant en rappel de la vanne ANTIGEL commune.

#### Laveur d'yeux :

Vasque en ABS, tête d'aspersion à flux laminaire inversé en ABS traité anti-microbien SANIGUARD™ munie d'une capsule de protection et de son régulateur de pression.

Commande de la vanne ANTIGEL commune par palette grand format.

Vanne antigel commune à purge gravitaire assurant la vidange des canalisations après chaque utilisation.

Tuyauterie en acier galvanisé revêtu d'une poudre époxy polyester anti-corrosion de couleur verte selon normes NFX08003 et ISO 3864

Fixation : par bride su sol Ø 230mm

Alimentation : Ø 1 1/4" (33x42)

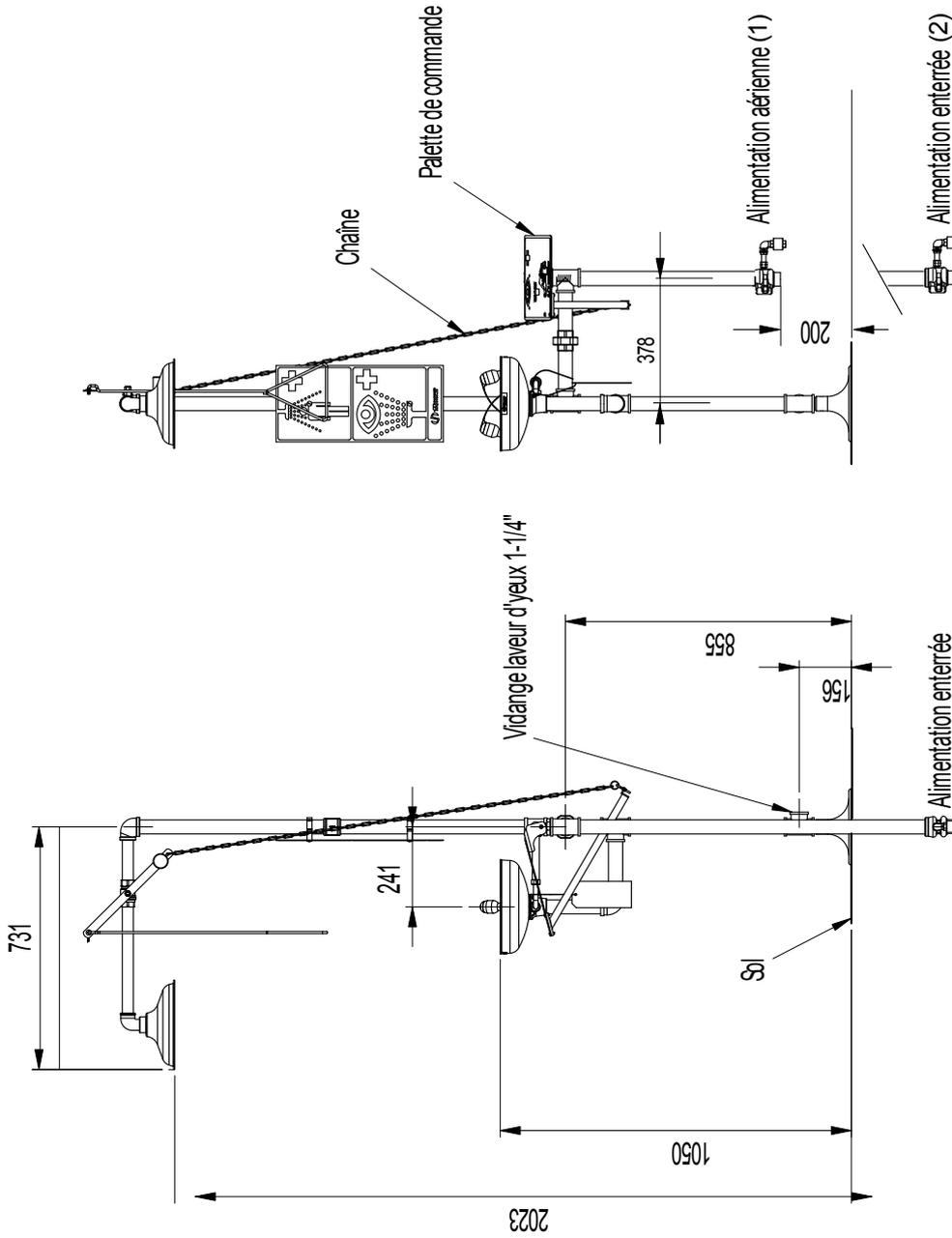
Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés

Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

**ATTENTION : Du fait du système de rappel de la vanne antigel, il ne faut pas installer ce modèle à moins de 450 mm d'un mur.**

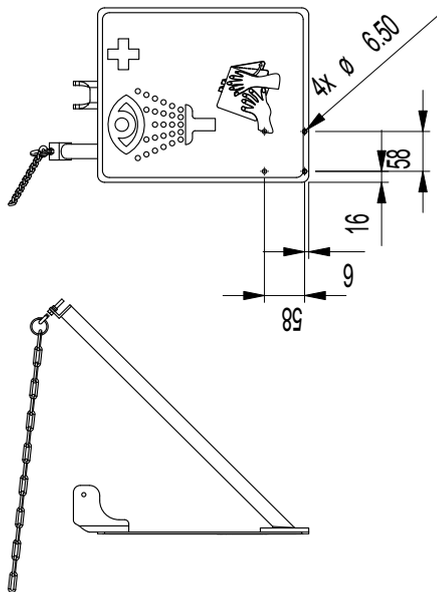
Photo: alimentation aérienne (8325FPSPEC-A)



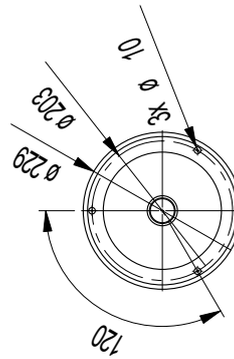


(1): Dans le cas d'une canalisation d'alimentation générale "aérienne" (située au dessus du niveau du sol), nous ferons arriver systématiquement le pied de vanne (alimentation de la douche) à 180/200 mm au dessus du sol quel que soit le niveau de cette canalisation. Dans ce cas, nous vous conseillons de tracer et calorifuger jusqu'au dessus de ce pied de vanne en n'obturant prévu pour la purge de la colonne après service.

(2): Dans le cas d'une canalisation d'alimentation générale "enterrée" (située au dessous du niveau du sol), nous le ferons arriver à 180/200 mm au dessus du niveau de cette canalisation générale enterrée in diqué par vos soins. Dans ce cas, le niveau souhaité en cas d'alimentation générale enterrée est de 800 mm en dessous du niveau du sol. **IMPORTANT:** la vanne antigel devra être entièrement démontable une fois posée. Pour cela, elle ne devra pas être scellée dans le sol (béton, bitume).



Palette de commande sur vanne antigel



Matériel fabriqué sous ISO 9001 et répondant aux normes:

- AFNOR NFX08003 (couleur)
- NF EN 15154 - 1 et 2
- ANSI-Z358-1.2004
- OSHA
- UL
- DIN 12999
- UNI-9608-4.1990
- ISO 3864

Ces dimensions peuvent varier de +/- 1/2" (12,7mm)



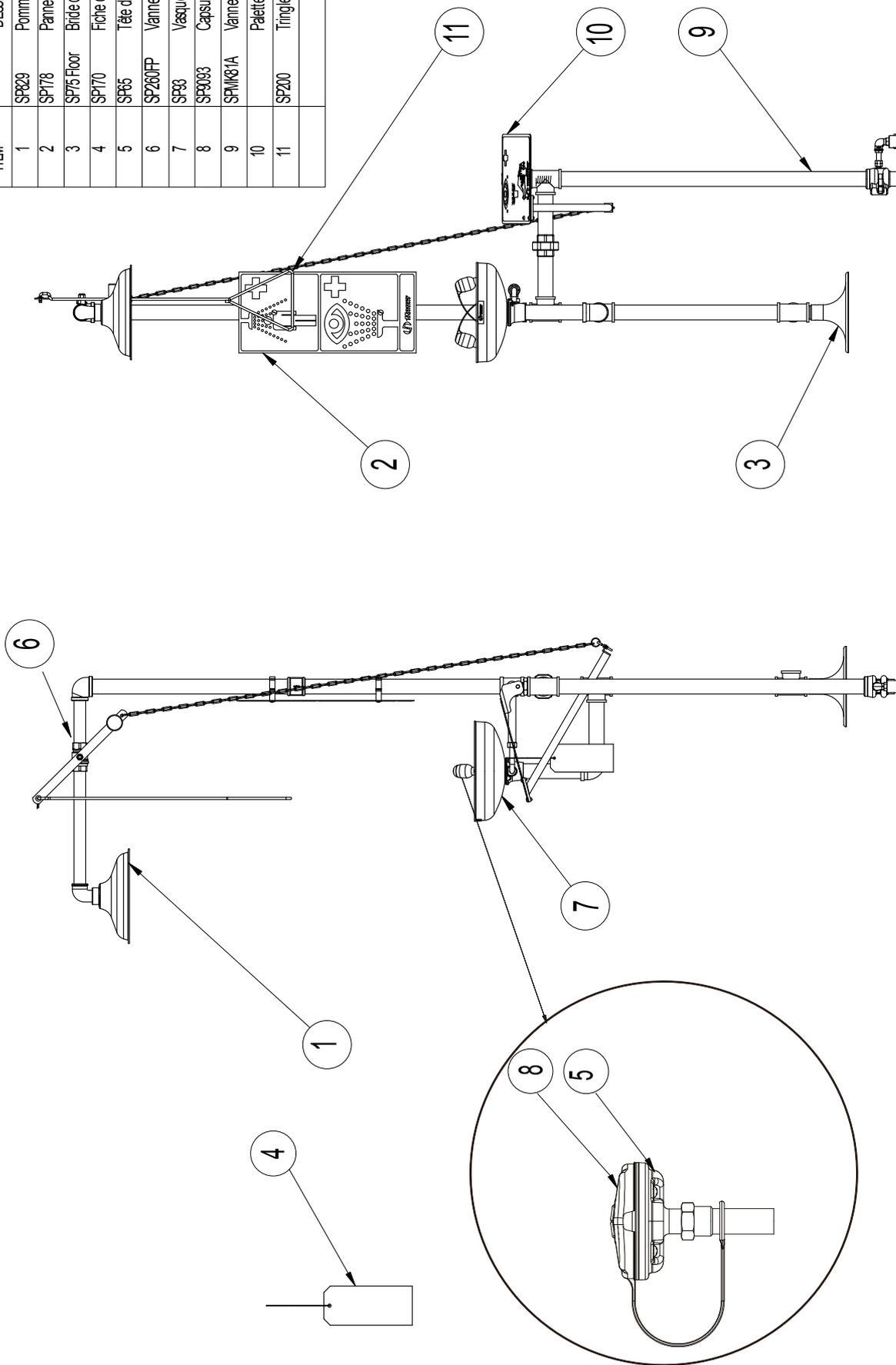
Approuvé	DATE
COMIMEX	Jun 2016
Dessiné	Format
	A4

Intitulé  
Combiné douche et laveur d'yeux Antigel

Référence

8325FPSEEC

ITEM	DESCRIPTION
1	Pomme de douche
2	Panneau NFX08003
3	Bride de fixation au sol
4	Fiche d'entretien
5	Tête d'aspersion
6	Vanne maintien à l'ouverture
7	Vasque de lavage d'yeux
8	Capsule de protection
9	Vanne anti-gel
10	Palette de commande
11	Tringle de commande de la douche



Matériel fabriqué sous ISO 9001 et répondant aux normes:

- AFNOR NFX08003 (couleur)
- NF EN 15154 - 1 et 2
- ANSI-Z358-1.2004
- OSHA
- UL
- DIN 12999
- UNI-9608-4.1990
- ISO 3864



Approuvé	DATE
Desiné	Jun2016
COMIMEX	Format
	A4

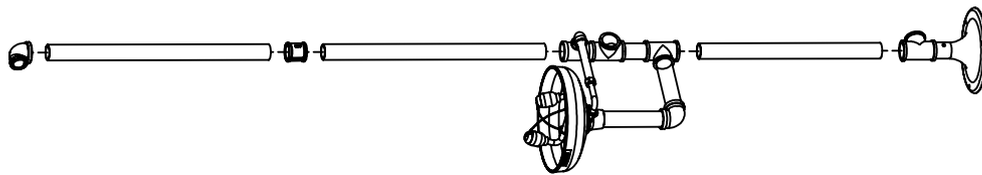
Intitulé

Pièces détachées

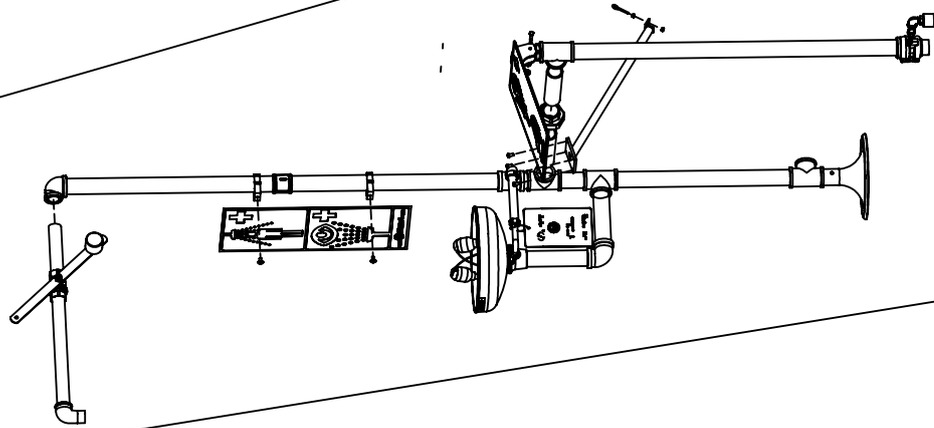
Référence

8325FFSPEC

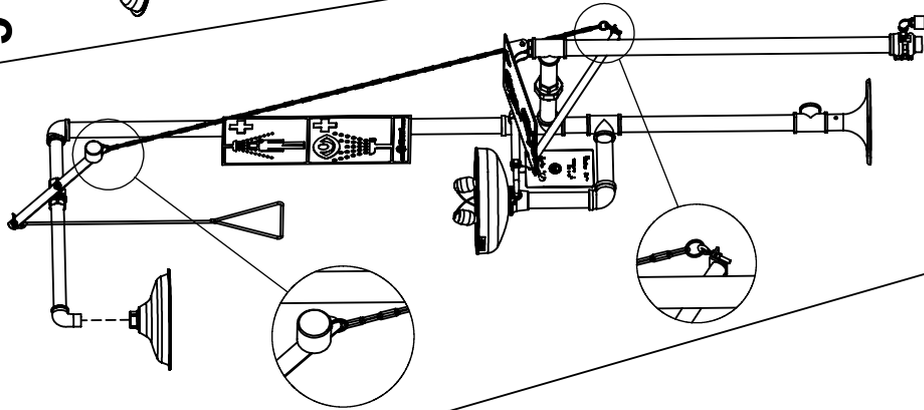
2



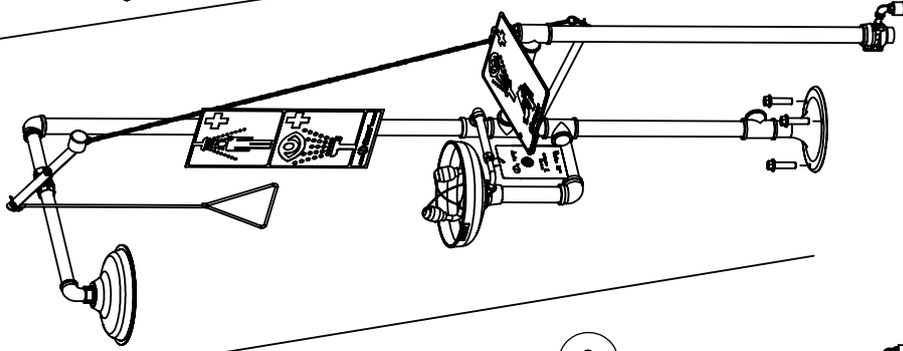
3



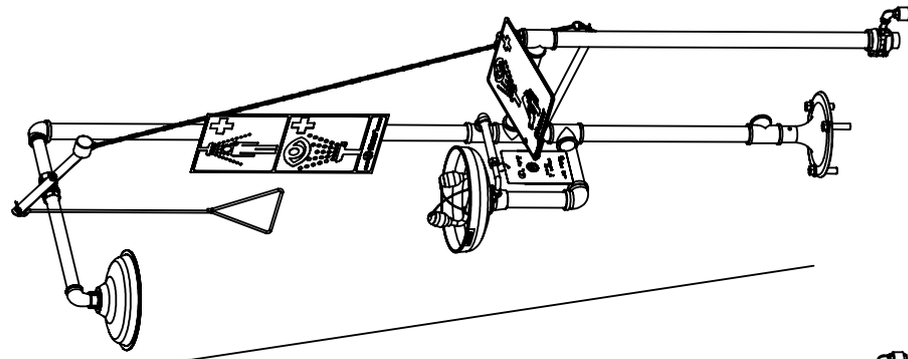
4



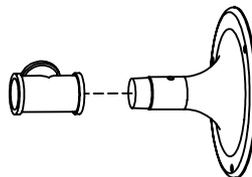
5



Fin



1



Approuvé	DATE
Design	Jun 2010
COMIMEX	Fermet
	A4

Intitulé

Intitulé

Référence

8325FPSPEC