



COMBINÉS SUR PIEDS

Certifiée conforme ANSI Z358.1, EN 15154-1 et 2, DIN 12198:3, UNI9608 :1993



AF4220

Combiné double commande sans pédale
Lave-yeux par palette de commande.
Douche par Tige.



AF4250

Combiné triple commande avec pédale
Lave-yeux par palette de commande
ou pédale. Douche par Tige.

→ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Les combinés sur pied, peu encombrants et d'installation facile, peuvent être installés en intérieur ou en extérieur en conditions tempérées.
- Une seule arrivée d'eau pour les deux équipements est nécessaire.
- Le lave-yeux et la douche fonctionnent de manière indépendante.
- La tuyauterie est en acier zingué revêtu plastique polyamide jaune ou en acier inox.

Pour la décontamination du corps et du visage avec un même équipement

→ COMBINES SUR PIED

POMME & VASQUE ABS	POMME & VASQUE INOX	TOUT INOX	DÉSIGNATION
AF4220	AF4220 SS	AF4220TI	Combiné double commande sans pédale
AF4250	AF4250 SS	AF4250TI	Combiné Triple commande avec pédale
AF4230	AF4230 SS	-	Combiné double commande avec douchette
AF4260	AF4260 SS	AF4260TI	Combiné double commande Lave-yeux sans vasque
-	AF39102	-	Combiné Hautes & Basses Températures
-	-	-	Lave-yeux incongelable enterré

→ ACCESSOIRES

CODE	DESCRIPTION	Raccord*	Température de mise en fonctionnement	Température de fermeture de la vanne
AF5010 SS	Vanne de protection antigel (par vidange du tuyau) en acier inox	G 1/2" H	1,7°C	4°C
AF5012 SS	Vanne de protection surchauffe (par vidange du tuyau) en acier inox	G 1/2" H	40,5°C	35°C
AF5020	Vanne thermostatique en acier inox	-	29°C	32°C
AF5030	Kit alarme visuelle et sonore avec interrupteur de débit en acier inox	-	-	-

* Veuillez nous consulter pour les raccords nécessaires

→ INFOS TECHNIQUES :

- **ARRIVEE D'EAU** : Double au choix 1"1/4 BSP
- **EVACUATION** : 1"1/4 BSP
- **PRESSION** : 2bars recommandés - Min 1,5 Max 8
- **VALVE DOUCHE 4230 et 4260** : G 1" BSP réglé à 110l/min, ouverture automatique instantanée et fermeture manuelle
- **VALVE DOUCHE** : G 1" BSP réglé à 110l/min, ouverture automatique instantanée et fermeture manuelle.
- **VALVE LAVE-YEUX** : G 1/2" BSP réglé à 22l/min, ouverture automatique instantanée et fermeture manuelle.
- **LAVE-YEUX** : Erogateurs basse pression délivrant un flux d'eau aérée avec capuchons anti-poussière à éjection automatique

Modèle peu encombrant et très résistant au froid. La vidange automatique de la tuyauterie après chaque utilisation permet une exposition de la tuyauterie au froid aussi bien qu'au chaud. Il est seulement nécessaire de chauffer l'alimentation en amont de la douche si celle-ci est exposée au gel.

Pour la décontamination du corps et du visage avec un même équipement



AF39102 - Combiné basses/hautes températures pomme et vasque inox de base



AF4230
Combiné double commande + douche

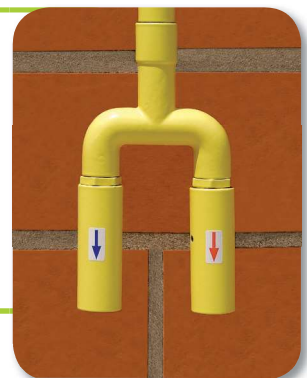


AF4260TI
Combiné double commande lave-yeux sans vasque

PROTECTION THERMIQUE : VALVES ANTI-FROID ET ANTI-BRULURE

Ce dispositif permet d'ajouter une sécurité permettant de protéger le visage de l'utilisateur de l'eau très chaude ou très froide qui peut s'écouler dans les premiers secondes d'utilisation, qui peut être due à une exposition au soleil ou au froid du circuit d'alimentation.

Le capteur de la valve réagit à la température de l'eau et en établit une fuite avant l'écoulement depuis le lave-yeux. Lorsque cette fuite est arrêtée, l'eau s'écoule normalement à la température habituelle.



AF5010SS et AF5012SS

Vanne thermostatique anti-froid & anti-brûlure sur adaptateur



AF5030 Kit alarme visuelle et sonore

EN CAS D'ACCIDENT, RÉAGIR VITE PEUT S'AVÉRER ESSENTIEL.

L'alarme visuelle et sonore se déclenche par détection de flux d'eau dans les tuyauteries.

Un signal peut être envoyé au local de maintenance de manière à prévenir le responsable de la sécurité.