

## CleanAIR® UniMask®

Écran facial universel avec distribution d'air



### Description

Écran facial universel léger avec distribution d'air, régulation améliorée du flux d'air intérieur et visière présentant d'excellentes caractéristiques optiques et mécaniques.

### Application

Les écrans UniMask peuvent être utilisés pour un grand nombre d'opérations de meulage et de finition de surface, ainsi que pour la maintenance lourde. Ils peuvent également être utilisés dans les secteurs du bâtiment, de l'automobile, de la construction navale, etc.

DA-083\_-\_720300\_-\_UniMask\_-\_FRA

# FICHE TECHNIQUE

## CleanAIR® UniMask®

Écran facial universel avec distribution d'air



### Spécifications techniques

Code produit	72 03 00
Masse	380 g
Dimensions	200 mm / 200 mm / 120 mm
Matériaux	Structure de l'écran : polyamide Joint facial : néoprène ou maille polyamide 3D Visière TR1 – Polycarbonate ou polyamide amorphe Visière CR1 – Propionate de cellulose + ABS ou polycarbonate + ABS
Entrée (filets)	QuickLOCK®
Norme / Classe de protection	EN 12941 TH3 EN 14594 2A/3B (Pressure/Pressure Flow Master) Monture : EN 166 MS 3 4 5 FT B 5/2-5 (en fonction de la visière)
Protection visière / Classe optique	Visière TR1, incolore PC : 2C-1,2 MS 1 FT B 9 K N, Champ d'utilisation 3, 4, 5, 9 Visière TR1, jaune PC : 2C-1,2 MS 1 FT B K N, Champ d'utilisation 3, 4, 5 Visière TR1, teinte 3 PC : 3/2-3 MS 1 FT B K N, Champ d'utilisation 3, 4, 5 Visière TR1, teinte 5 PC : 5/2-5 MS 1 FT B K N, Champ d'utilisation 3, 4, 5 Visière TR1, claire aPA : MS 1 FT, Champ d'utilisation 3, 4 Visière CR1, transparente CP : MS 1 S N, Champ d'utilisation 3, 4, 5 Visière CR1, incolore PC : MS 1 FT, Champ d'utilisation 3, 4, 5
Conditions de stockage	-10 °C à +55 °C, humidité relative de 20 à 95 %
Conditions de fonctionnement	0 °C à +60 °C, humidité relative de 20 à 95 %
Type de tuyau recommandé	Tuyau flexible léger QuickLOCK™

### Appareils de protection respiratoire à épuration d'air motorisés compatibles

Norme / Classe

CleanAIR® AerGO®	TH3
CleanAIR® Chemical 2F Plus	TH3
CleanAIR® Chemical 3F	TH3
CleanAIR® MedicAER	TH3
CleanAIR® Basic	TH3
CleanAIR® Pressure	2A
CleanAIR® Pressure Flow Control	3B

### Accessoires et pièces de rechange compatibles

Code produit

Film de protection pour la visière CR1, lot de 10	729120/10
Serre-tête UniMask	720340
Structure UniMask, sans visière, sans joint d'étanchéité	720310

### Avis de non-responsabilité

Toutes les informations contenues dans le présent document sont considérées comme exactes et peuvent être modifiées sans préavis. Il incombe à chaque utilisateur de vérifier si le produit convient à ses propres applications. Les produits CleanAIR® ne conviennent pas et ne sauraient servir à toutes les applications.

Joint facial UniMask, gris	720350.01
Joint facial UniMask, bleu	720350.02
Joint facial UniMask, orange	720350.03
Joint facial UniMask, rouge	720350.04
Joint facial UniMask, néoprène	720350.08
Visière de protection de rechange UniMask, TR1, transparente	729000
Visière de protection de rechange UniMask, TR1, jaune	729001
Visière de protection de rechange UniMask, TR1, teinte 3	729003
Visière de protection de rechange UniMask, TR1, teinte 5	729005
Visière de protection de rechange TR1, transparente, aPA, résistante aux produits chimiques	729090
Visière de protection de rechange CR1, transparente en propionate de cellulose, cylindrique	729100
Visière de protection de rechange CR1, transparente en polycarbonate, cylindrique	729101
Cagoule de protection UniMask, courte	720360
Cagoule de protection UniMask, longue	720361
Cagoule de protection UniMask, tissu lavable	720362