

SET AC 190

Respirateur à air comprimé de la ligne avec TR 82

Réf. 130000000

AC 190 est un respirateur isolant à air comprimé à flux continu doté de masque complet.

AC 190 est un moyen de protection efficace pour la préservation des voies respiratoires dans de nombreuses situations environnementales que l'on rencontre dans certains milieux de travail. Le poids très contenu, par rapport aux exigences de protection, la solidité des matériaux utilisés et le design ergonomique permettent un emploi très facile et simple du respirateur.

L'usage de ce respirateur est très confortable grâce à la présence du filtre silencieux **EOD 55**, qui réduit au minimum le bruit, et à la possibilité de régler le flux à travers le régulateur de débit **AC 95** et à la soupape d'excès de débit.

AC 190 est équipé d'un masque complet **TR 82** selon la norme EN 136:98 CL3, d'un tuyau annelé type **TUR 60**, d'un filtre silencieux **EOD 55**, régulateur de débit **AC 95** et soupape d'excès de débit.



Le masque **TR 82** à grand champ visuel est relié à la soupape d'excès de débit qui décharge l'air en excès vers l'extérieur.

Le masque est alimenté par le tuyau annelé **TUR 60** qui canalise l'air dans la zone de respiration et qui est positionné entre le masque et le filtre silencieux vissé au régulateur de débit.

Le régulateur de débit **AC 95** fournit à l'utilisateur un flux continu d'air qui peut être réglé en tournant la molette spéciale. Il est pourvu d'un raccord rapide mâle pour le raccordement au tuyau d'alimentation d'air comprimé et d'un raccord à visser pour le raccordement au filtre silencieux. **AC 95** est doté d'une alarme de flux qui s'active si le débit descend en dessous du minimum prévu (120 l/min) et il est monté sur un bouclier de support appliqué à une courroie à porter à la taille.

Le respirateur **AC 190** doit être alimenté par une ligne d'air comprimé respirable conformément à EN12021, la pression d'alimentation doit être comprise entre 5 et 6 Bars et le débit minimum pour chaque opérateur est d'environ 500 l/min.

Un tuyau d'air comprimé 8 x 17, disponible en plusieurs tronçons, et qui doit être commandé séparément, relie le régulateur de débit **AC 95** à la ligne d'air comprimé.

Le tuyau est doté de raccords rapides pour la connexion à la ligne et au régulateur de débit, les raccords sont disponibles en deux versions différentes: Spasciani (standard) et Eurocoupling (à demande) compatibles avec les raccords les plus communément utilisées pour la réalisation de lignes air comprimé.

SET AC 190

Respirateur à air comprimé de la ligne avec TR 82

Réf. 130000000

INFORMATIONS TECHNIQUES:

Masque: voir fiche spécifique

Régulateur de débit AC 95: flux réglable entre 165 et 230 l/min, alarme pour débit en dessous de 120 l/min. Disponible dans la version avec raccord rapide standard Spasciani (réf. 932100000) ou avec raccord rapide Eurocoupling (réf. 9321000CJ)

Tuyau annelé TUR 60: longueur 60 cm.

Tuyau d'alimentation air comprimé: disponible en plusieurs longueurs (max 50 mètres) et avec raccord standard Spasciani ou Eurocoupling.

Modèles disponibles et réf. d'ordre:

Longueur (m)	Tuyau avec raccords rapides Spasciani	Tuyau avec raccords rapides Eurocoupling
5	139290000	1392900CJ
10	139300000	1393000CJ
15	139340000	1393400CJ
20	139310000	1393100CJ
30	139330000	1393300CJ
50	139320000	1393200CJ

CLASSIFICATION

Certifié de **Classe 4B** suivant **EN 14594:2005** et conforme à la directive **89/686/CEE (EPI)**.

MARQUAGE



MATERIAUX

Masque TR 82

Jupe du masque:

Visière panoramique:

Demi-masque interne:

Jeu de Brides à cinq bras:

Bandoulière:

Régulateur de débit AC 95:

Filtre silencieux EOD 55:

Tuyau Annelé:

Soupape d'excès de débit:

Tuyau d'alimentation:

EPDM

Polycarbonate traité anti-rayure et anti-solvant

TPE

EPDM

PVC

Alliage d'aluminium nickelé

Polypropylène antichoc et matériel filtrant (papier filtre et charbon)

Moulé en polyuréthane avec raccord en plastique fileté

Corps en caoutchouc moulé avec soupape de surpression

8 x 17 en caoutchouc atoxique, dotés de raccords spéciaux métalliques fixés au tuyau



SET AC 190

Respirateur à air comprimé de la ligne avec TR 82
Réf. 130000000

STOCKAGE

Stocker entre -20 °C et + 50 °C et humidité relative <80%.

POIDS

Environ 1,4 Kg

DIMENSIONS

Le respirateur est conditionné dans une boîte en carton de dimensions 470 x 260 x 165 mm.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter les caractéristiques techniques de nos produits sur le site: www.spasciani.com

NOTE: SPASCIANI SpA n'assume aucune responsabilité pour toute erreur possible et involontaire et se réserve la faculté de modifier les matériaux et les caractéristiques techniques de ses produits à tout moment et sans préavis.