

MASQUE COMPLET

TR 2002 "DUPLA"**Réf. 113090000**

Masque complet à pression négative avec raccord fileté 148-1. Le masque peut être utilisé soit avec les cartouches à pas de vis standard EN 148-1 soit avec les cartouches à baïonnette Spasciani série 2000.

Le masque est constitué par :

- Jupe extérieure avec double lèvre d'étanchéité, ergonomique et à soufflet
- Oculaire panoramique à grand champs visuel
- Groupe raccord qui englobe dans un seul boîtier la membrane d'expiration, la capsule phonique, le joint d'étanchéité/porte-soupape et la soupape d'inspiration.
- Demi-masque intérieur
- Jeu de brides à cinq bras
- Bandoulière

Le masque est vendu avec adaptateur DUPLA (réf. 157900000) pour la connexion de deux cartouches Spasciani série 2000.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Résistance respiratoire

Débit d'essai l/min	Inspiration (mbar)		Expiration (mbar)	
	Norme	Mesurée	Norme	Mesurée
25 cycles/m X 2 l/ cycles	2.5	1.3	3.0	1.8
30 l/min	0.5	0.13		
95 l/min	1.5	0.60		

Fuite vers l'intérieur:

Aérosol d'essai	Fuite max admise %	Pénétration mesurée % (moyenne sur 10 sujets)
NaCl	0.05	0.0013

LIMITATIONS D'EMPLOI

Le masque ne peut pas être utilisé avec ARI en pression positive et d'autres appareils qui ne sont pas équipés avec le raccord **EN 148-1**

CLASSIFICATION

Masque Complet de **Classe 2** suivant la norme **EN 136:1998** et conforme aux dispositions du règlement (UE) **2016/425**.



MASQUE COMPLET

TR 2002 "DUPLA"

Réf. 113090000

MARQUAGE



MATERIAUX

Jupe faciale:	TPE
Oculaire:	Polycarbonate
Jeu de brides:	EPDM
Demi-masque intérieur:	TPE
Bandoulière:	PVC
Adaptateur DUPLA:	Nylon
Joint adaptateur DUPLA:	EPDM

STOCKAGE

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

POIDS

580 g environ le masque, 68 g environ l'adaptateur.

DIMENSIONS/CONDITIONNEMENT

Le masque est conditionné en sachet polyéthylène dans une boîte carton de dimensions 250 x 190 x 140 mm.
Les masques sont livrés en boîtes multiples de 6 pièces de dimensions 510 x 440 x 210 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.