

FILTRE

Modèle: 2030 LD P3 R

Réf. 113930000

Filtre encliquetable à particules pour poussières, fumées et brouillards.

Le filtre doit être utilisé deux par deux avec les demi-masques **DUETTA, DUO** ou avec les masques complets **TR 2002 CL2** et **TR 2002 CL3** équipés de l'adaptateur **DUPLA**.



INFORMATION TECHNIQUES

Résistance respiratoire

à 15 l/min: 0.4 mbar

à 47.5 l/min: 1.3 mbar

Performance filtration particules - Longue durée

Filtre type	Classe	Débit d'essai (l/min)	Aereosol d'essai	Pénétration Max demandée (%)	Pénétration Max mesurée (%)		
					(1)	(2)	(3)
P R	3	47.5	NaCl	0.05	0.003	/	/
			Huile de Paraffine	0.05	0.002	0.001	0.001

(1) 3 minutes d'exposition

(2) Après exposition à 60 mg d'huile de paraffine

(3) 3 minutes d'exposition après (2) et après stockage de 24h

Le marquage R indique que le filtre peut être utilisé pendant plusieurs périodes de travail.

Limitations d'emploi

Ne pas utiliser dans des ambiances avec un taux d'oxygène inférieur au 17% en volume et en présence de gaz ou vapeurs.

CLASSIFICATION

Filtre conforme à la directive **89/686/CEE (EPI)**

Filtre à particules de **classe P3 R** selon la norme **EN 143:2000 / A1:2006**.

Coloration distinctive étiquette: blanc.

MARQUAGE



FILTRE

Modèle: 2030 LD P3 R

Réf. 113930000

MATERIAUX

Boîtier: polypropylène

Media filtrant: papier filtrant

STOCKAGE

Stocker à une température entre -20 et +50°C et HR <80%

POIDS

60 g environ

PEREMPTION

Les filtres à particules, correctement stockés et dans leur emballage d'origine, ont une durée de vie de dix ans à compter de la date de fabrication. La date de péremption est indiquée sur l'étiquette du filtre aussi bien que sur sa boîte.

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. Les photos sont purement indicatives et peuvent ne pas représenter le produit décrit dans le document.