

**SIBOL**<sup>®</sup>

BY

**spasciani**  
YOUR SAFETY MAKER

EUROPEAN SAFETY MANUFACTURER

## FILTER

**Modell: Vorfilter 87 P2 NR****Code: WSB14052138**

Vorfilter gegen Staub, Dämpfe und Nebel.  
Vorfilter für alle Respir II- Halbmasken- und filter  
und die Halbmaske Fit Mask 87.



### TECHNISCHE DATEN

#### Atemwiderstand

Filtertyp	Klasse	Maximal zulässiger Widerstand (mbar)			
		15 l/min		47,5 l/min	
		Max. Standard	Messung	Max. Standard	Messung
P	2	0,7	< 0,7	2,4	< 2,4

#### Maximale Filterdurchdringung

Klassifikation	Maximale Durchdringung von Prüfaerosolen			
	Test mit NaCl 47,5 l/min (%)		Test mit Paraffinöl 47,5 l/min (%)	
P2	Max. Standard	Messung	Max. Standard	Messung
	6	<6	6	<6

#### Nutzungsbeschränkungen

Nicht in Umgebungen mit Sauerstoffkonzentrationen unter 19,5 % verwenden. Der Selektor muss unter Berücksichtigung der Art der Schadstoffe, des Kondensators, der Norm, TLV oder TWA zulässiger Leckage der Maske und der Konzentration am Arbeitsplatz verwendet werden. Der Filter ist mit NR gekennzeichnet, was bedeutet, dass er für eine Arbeitsschicht verwendet werden kann.

#### Klassifikation

Filter gemäß den Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425.

Klasse P2 Filter zum Schutz gegen das Eindringen von Partikeln nach EN 143: 2000 + A1: 2006.



**SIBOL**®

EUROPEAN SAFETY MANUFACTURER

BY

**spasciani**  
YOUR SAFETY MAKER

## **FILTER**

**Modell: Vorfilter 87 P2 NR**

**Code: WSB14052138**

### **Kennzeichnug**

**CE**

### **Material**

Body: Filtermaterial

Box: PP

### **Lagerung**

Bei einer Temperatur zwischen -5 °C y +35 °C mit einer maximalen relativen Luftfeuchtigkeit von 75 %.

### **Gewicht**

ca. 6,5 g

### **Inhalt / Verpackung**

2 Kunststoffring-Befestigungen und 10 Vorfilter-Pads.

---

**Für weitere Informationen lesen Sie bitte die Anmerkungen zu den Produkten oder die auf der Website veröffentlichten Anmerkungen**  
**[www.spasciani.com](http://www.spasciani.com)**

*ANMERKUNG: SPASCIANI SpA übernimmt keine Verantwortung für mögliche und unbeabsichtigte Fehler und behält sich das Recht vor, Materialien und technische Merkmale seiner Produkte zu ändern, jederzeit und ohne Vorankündigung.*