

## Bajonett P3:



## Bajonett A2P3:



Artikelnummer: 140342

Artikelnummer: 140347

### FILTER-FARBKENNUNGEN

Kennfarbe	Filtertyp	Hauptanwendungsbereich
braun	A	Organische Gase und Dämpfe (Siedepunkt > 65 °C)
grau	B	Anorganische Gase und Dämpfe
gelb	E	Schwefeldioxid, Chlorwasserstoff
grün	K	Ammoniak
rot	Hg	Quecksilber-Dampf
weiß	P	Partikel

Filter	Packungseinheit	Gewicht	Sach-Nr.
<b>Partikelfilter</b>			
P3 R**	22 St. = 11 Paar	35 g/St.	67 38 011
Pad P2 R**	20 St. = 10 Paar	5 g/St.	67 38 002
Pad P1 NR**	20 St. = 10 Paar	5 g/St.	67 38 001
Pure P2 R**	20 St. = 10 Paar	20 g/St.	67 38 353
Pure P3 R**	20 St. = 10 Paar	20 g/St.	67 38 354
Pure Odour P3 R**	20 St. = 10 Paar	30 g/St.	67 38 391
Pure Adapter	10 St.	18 g/St.	67 38 356
Pad-Kappe	12 St.	20 g/St.	67 38 038
Pad-Platte	12 St.	20 g/St.	67 38 039
Vorfilter für Kombinationsfilter	40 St. = 20 Paar	0,2 g/St.	67 38 159
Vorfilter Kappe	14 St. = 7 Paar	12 g/St.	67 37 576
<b>Gasfilter</b>			
A1	20 St. = 10 Paar	90 g/St.	67 38 872
A2	20 St. = 10 Paar	90 g/St.	67 38 873
A2B2	18 St. = 9 Paar	120 g/St.	67 38 775
A1B1E1	20 St. = 10 Paar	110 g/St.	67 38 778
A1B1E1K1	20 St. = 10 Paar	110 g/St.	67 38 816
<b>Kombinationsfilter</b>			
A1 P3 R D**	14 St. = 7 Paar	120 g/St.	67 38 874
A2 P3 R D**	14 St. = 7 Paar	120 g/St.	67 38 875
A2B2 P3 R D**	12 St. = 6 Paar	150 g/St.	67 38 776
A1B1E1K1 Hg P3 R D**	14 St. = 7 Paar	140 g/St.	67 38 817
A2B2E2K2 Hg P3 R D**	10 St. = 5 Paar	210 g/St.	67 38 819

\* nur in Verbindung mit Vollmasken einsetzen

\*\* Kennzeichnung "R": zugelassen zur Wiederverwendung (mehr als eine Schicht)

Kennzeichnung "D": Dolomitstaub-Einspeichertest gegen Verstopfen („clogging“) wurde erfolgreich bestanden