



Kod produktu: SP070-30-200

Kod EAN: 5900391244449

Filtry sprzedawane w hermetycznie zamkniętych opakowaniach po 2szt.

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Filtropochłaniacz ABEK1 P3R SPARTUS® 200</b> SP070-30-200	<b>25,34 zł / szt.</b> VAT 23% 31,17 zł / szt.
<b>Filtr przeciwigazowy A1 SPARTUS® 50</b> SP070-30-050	<b>13,80 zł / szt.</b> VAT 23% 16,97 zł / szt.
<b>Filtr przeciwigazowy ABEK1 SPARTUS® 100</b> SP070-30-100	<b>19,00 zł / szt.</b> VAT 23% 23,37 zł / szt.
<b>Filtr wstępny</b> SP070-31-001	<b>2,02 zł / szt.</b> VAT 23% 2,48 zł / szt.
<b>Pokrywa filtra</b> SP070-31-010	<b>1,78 zł / szt.</b> VAT 23% 2,19 zł / szt.

## Opis produktu

### FILTROPOCHŁANIACZ SPARTUS® 200

NAZWA	KLASA OCHRONY	ZAGROŻENIA
SPARTUS® 200	ABEK1 P3R	cząstki stałe i ciekłe o wysokiej toksyczności, organiczne, nieorganiczne i kwaśne gazy, amoniak i pochodne amoniaku





Filtropochłaniacze zaprojektowane do ochrony przed gazami i pyłami, mają charakterystyczny biały pasek, który odróżnia je od innych filtrów.

### KLASYFIKACJA FILTRÓW

W przypadku wyboru filtra, należy zwrócić uwagę na rodzaj zagrożenia, z jakim będzie miał do czynienia użytkownik. Wysokiej jakości filtry pomogą zapewnić bezpieczeństwo podczas pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia.

KLASA	SKUTECZNOŚĆ	OCHRONA
P1	80%	przed cząstkami stałymi o niskiej toksyczności

P2	94%	przed cząstkami stałymi i ciekłymi o niskiej i średniej toksyczności
P3	99,95%	przed cząstkami stałymi i ciekłymi o wysokiej toksyczności

OZNACZENIE	KLASA	OCHRONA
 A	1	przeciwko gazom i oparom organicznym o temperaturze wrzenia > 65°C
 B	1	przeciwko niektórym gazom i oparom nieorganicznym
 E	1	przeciwko dwutlenkowi siarki oraz innym kwaśnym gazom i oparom
 K	1	przeciwko amoniakowi i organicznym pochodnym amoniaku

## CERTYFIKAT

Filtry ochronne SPARTUS® są zgodne z normą **EN 14387:2004+A1:2008**

## KOMPATYBILNE Z MASKAMI I POŁMASKAMI MARKI:

- Cofra®
- 3M®
- Secura®
- MSA®
- Honeywell®