

Cod articol **6REF260**

Cartușe tip DIN

A2B2E2K2P3

### Beneficii

Fixare DIN RD40

Compatibil cu: EURMASK DIN (6EUR100NSI), PANORAMASK 20201, POLYCARBOMASK 20301 și PANAREA 20401

### Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
6REF260NSI	-		60

### Unitate de vânzare

Cutie agățabilă

A se vedea și

### Variantă



6REF210 6REF220 6REF240 6REF250 6REF270

### Descriere

- \* GAN21700 A2B2E2K2-P3
- \* filtru polivalent cu conexiune filetată universală conform DIN EN148-1
- \* A2B2E2K2P3 gaze și vapori organici care fierb la peste 65 ° C, particole toxice fine și vapori
- \* pot fi folosiți cu GAN22100 PANAREA (6) EURMASK pentru DIN (6EUR100NSI) măști

### Zone de aplicare

- Industrie grea
- Industrie ușoară
- Infrastructură, construcții (construcții de drumuri, clădiri, etc)

### Exemple de aplicații

Pentru utilizare regulată și prelungită într-un mediu periculos: întreținere industrială, împrăștiere îngrășăminte, industria chimică, aplicarea vopselei, tâmplărie, industria lemnului, industria cimentului, tăierea metalelor... A nu se utiliza într-un loc în care concentrația de oxigen este mai mică de 17% vol.

## Caracteristici tehnice

<b>Formă</b>	Filtru universal	<b>Culoare</b>	Negru
<b>Greutate</b>	295 g	<b>Caracteristici</b>	Rezistența la respirație: * 30 l/min: 2,0 mbar. * 95 l/min: 7,0 mbar. * Clasa 2 conform EN14387:2004
<b>Specificații</b>	A2B2E2K2P3	<b>Alte caracteristici</b>	Corpul cartusului din ABS, Material filtrant din carbune activ și PP filtrant netesut tratat cu produse anti-ciuperci și antibacteriene.
<b>Risc principal</b>	Protecție respiratorie împotriva gazelor și vaporilor organici cu punct de fierbere peste 65°C, praf fine toxice, ceață și fum.		

## Standarde

Produsul este conform cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 813-08 1471/08

Certificat emis de: ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



EPI CAT. III

EN143:2000 / A1:2006

Filtru de particule

EN14387:2004 + A1:2008

Filtru de gaz și filtre combinate