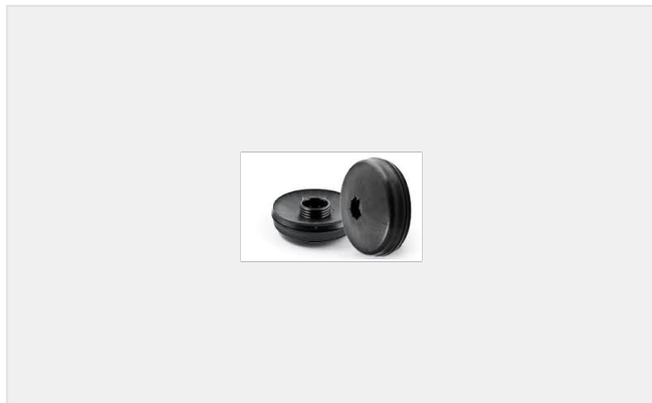


## Filtre irritant Avon CSCF50



### description

- Protège contre les gaz irritants et gaz lacrymogènes suivants : CS, CN & OC, poussières, fumées, particules biologiques et radiologiques (virus, spores fongiques, bactéries)
- De forme plate et unique en son genre
- S'adapte très près du masque offrant un port optimal
- Performance du filtre à particules de  $\text{Ø } 0.185 \text{ Mm} > 99.997\%$
- Validité de 5 ans si emballage non ouvert ( $20 \pm 10^\circ\text{C}$ ,  $< 80\% \text{ RH}$ )

<b>Matériau</b>	PPE (PolyPhénylèneEther) & PS (PolyStyrène)
	Filtre en PTFE (PolytétraFluoroEthylène), PET (PolyEthylène Téréphtalate) ( et PE (PolyEthylène)
<b>Diamètre</b>	Env. $\text{Ø } 11.3 \text{ cm}$
<b>Epaisseur</b>	Env. $3.6 \text{ cm}$ (sans filetage)
<b>Filetage</b>	40 mm (Rd40 compatible STANAG4155 & EN148-1)
<b>Résistance respiratoire</b>	20 mm H <sub>2</sub> O à 85 L/min
<b>Température d'engagement</b>	$-32^\circ$ à $49^\circ \text{ C}$
<b>Poids</b>	80 g

