

# TECHNICKÝ LIST



## Náhradní bajonetové filtry Dräger X-plore (A1 P3 R D) - DHS D7

### VLASTNOSTI:

<b>Materiál:</b>	plast
<b>Třída ochrany:</b>	A1P3
<b>Splňuje normu:</b>	EN 141:2000, EN 143:2000, EN 371
<b>Počet ks v balení:</b>	2 ks
<b>Teplotní odolnost:</b>	- 10 °C až 55 °C
<b>Certifikát:</b>	CE 0158 (ČSN EN 14387 + A1, EN 143:2000)
<b>Expirace:</b>	6 let
<b>Možnosti likvidace:</b>	spalování

### POPIS VÝROBKU:

Náhradní bajonetové filtry Dräger X-plore (A1 P3 R D) jsou kompatibilní s polomaskou DHS DPMS, DHS DPMM, DHS DPML a celoobličejovou maskou DHS DCM. Filtry mají bajonetové upevnění, které uživatele jednoduše navede, jak filtry k masce připojit. Filtr se poté pootočením sám zacvakne do správné polohy. Díky speciálnímu designu filtrů má i po upevnění na masku uživatel široký a ničím nerušený výhled. Filtry jsou baleny vždy po dvou, takže otevřete pouze požadovaný počet balení. Expirace neotevřených filtrů je 6 let od data výroby. Maximální skladovací lhůta otevřených filtrů je 6 měsíců.

### POUŽITÍ:

Filtry poskytují ochranu nositele proti těmto látkám v max. koncentraci 1000 ppm:

- organickým plynům a parám s bodem varu vyšším než 65 °C (třída 1)
- pevným, tekutým, toxickým a radioaktivním částicím
- mikroorganismům (viry, bakterie,...)
- enzymům

Filtry jsou certifikovány na opětovné použití - možnost použití na více než jednu směnu. Filtr prošel tzv. Dolomite testem, který zaručuje pohodlné dýchání během nošení masky. Kompletní dvojici filtrů je třeba vyměnit nejpozději tehdy, zjistí-li nositel filtrů jejich perforaci, např. přítomnost zápachu, podráždění či změnu chuťových vjemů.



V Praze dne 25. 5. 2023