

EU Normen für Atemschutz

Unterscheidung von Atemschutzgeräten

Atemschutzgeräte werden in **Filtriergeräte** und **Isoliergeräte** unterteilt. Filtergeräte sind abhängig von der Umgebungsatmosphäre und verfügen über einen Atemanschluss mit Filter. Isoliergeräte sind unabhängig von der Umgebungsatmosphäre und verfügen über einen Atemanschluss mit Lüftungsversorgungssystem.

Filtergeräte werden wiederum dadurch unterschieden, dass sie mit Atemanschlüssen mit trennbaren Filtern (ohne oder mit Gebläse) und mit filtrierenden Atemanschlüssen mit nicht trennbaren Filtern erhältlich sind.

Isoliergeräte sind als nicht frei tragbare (Frischlucht-Schlauchgeräte und Druckluftschlauchgeräte) und frei tragbare (Pressluftatmer und Regerationsgeräte) Ausführung erhältlich.

EU Normen für Atemschutz

Verschiedene Atemanschlüsse

Vollmasken, Halbmasken, Viertelmasken

Mundstückgarnituren

Atemschutzhauben, Atemschutzhelme, Atemschutzanzüge

Atemschutzanzug mit Atemluftversorgung

EU Normen für Atemschutz

EN 136 (DIN EN 136)

Atemschutzgeräte – Vollmasken: Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung

EN 140 (DIN EN 140) Atemschutzgeräte – Halbmasken und Vollmasken: Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung

EU Normen für Atemschutz

EN 143 (DIN EN 143) Atemschutzgeräte Partikelfilter:
Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung

EN 14387 (DIN EN 14387)
Atemschutzgeräte – Gas- und Kombinationsfilter: Anforderungen,
Prüfungen und Kennzeichnung

EN 149 (DIN EN 149)
Atemschutzgeräte – filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen
Partikel: Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung

Auf wolkdirekt.com finden Sie die passenden Produkte - für Ihre persönliche Sicherheit.



Atemschutz bei wolkdirekt.com