

# Technisches Datenblatt

## Dräger X-plore® 8000 Premiumhaube

1.0 Allgemeine Daten	
1.1 Hersteller	Dräger Safety AG & Co. KGaA
1.2 Bezeichnung	Dräger X-plore 8000 Premiumhaube, kurz (S/M)                      kurz (L/XL)                      lang (S/M)                      lang (L/XL)
1.3 Dräger Sachnummer	R59840                      R59850                      R59860                      R59870
GTIN-Code	04026056010547                      04026056010554                      04026056010561                      04026056010578
1.4 Verwendungszweck	Die Dräger X-plore® 8000 Premiumhaube dient als Atemanschluss für den Einsatz mit dem Gebläsefiltergerät Dräger X-plore 8000 und dem Druckluft-Schlauchgerät Dräger X-plore 9300.
1.5 Funktionsbeschreibung	Die Dräger X-plore® 8000 Haube stellt über das Atemschutzgerät zugeführte Atemluft bereit. Die Atemluftversorgung erfolgt durch einen Atemschlauch an der Rückseite der Haube. Die Atemluft strömt von hinten über den Kopf des Trägers zum Einatembereich. Der entstehende Überdruck wirkt dem Eindringen von schadstoffhaltiger Umgebungsluft entgegen.
1.6 Zulassungen	EN 166:2002 in Verbindung mit Dräger X-plore 8000 zugelassen nach EN 12941: 2009, Schutzklasse TH3 in Verbindung mit Dräger X-plore 9300 zugelassen nach EN 14594: 2005
2.0 Technische Daten	
2.1 Materialien	Sichtscheibe:                      PC Haube:                                      PA, PU-beschichtet Schutzfolie:                              PET
2.2 Kopfumfang	Größe S/M:                              52 cm bis 59 cm Größe L/XL:                              57 cm bis 64 cm
2.3 Gewicht	kurze Haube:                              ca. 200 g lange Haube                              ca. 390 g
2.4 Arbeitstemperatur	-10 °C bis 60 °C
2.5 Lagertemperatur	- 20 °C bis 60 °C
2.6 Arbeits-/ Lagerluftfeuchte	≤ 95 % relative Feuchte
3.0 Dokumentation	
3.1 Kennzeichnung	Etikett enthält folgende Angaben - Zulassungskennzeichnung: ("EN 12941, 1F 3 - EN 166" bzw. "EN 14594") - CE-Kennzeichen ("CE 0158") - Symbol "Gebrauchsanweisung beachten" - Hersteller ("Dräger") - Produktionsland ("Made in China") - Sachnummer - Fabrikationsnummer - Größe: ("S/M" oder "L/XL")
3.2 Gebrauchsanweisung	Jede Verpackungseinheit enthält eine Gebrauchsanweisung in folgenden Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Schwedisch, Polnisch, Russisch, Kroatisch, Ungarisch, Slowenisch, Slowakisch, Tschechisch, Bulgarisch, Rumänisch, Türkisch, Chinesisch
4.0 Verwenderhinweise und Einschränkungen	
Das Produkt erfüllt die Mindestforderungen gemäß Norm nach angegebener Klasse und Typ (siehe Kennzeichnung). Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Dieses kann zu längeren oder kürzeren Haltezeiten führen. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen und verstehen. Zusätzlich ist das Wissen um alle relevanten Anwendungsregeln absolut notwendig (insbesondere die Einsatzbeschränkungen für Filtergeräte). Weitere Informationen werden auf Anfrage gerne zur Verfügung gestellt.	