



Schutz
benötigt?



Gebälsefiltergerät Dräger X-plore® 8700

Entdecken Sie unsere neue Generation
im Atemschutz – mit ATEX-Zulassung!

Dräger X-plore® 8700

BESONDERHEITEN DES EX-SCHUTZES

Ex-zugelassene, antistatische Gehäusematerialien vermeiden Aufladungen ohne zusätzliche Überzüge

Schnelle und patentierte Überstromabschaltung des Akkus

Redundante Sicherheits-Schaltkreise

Elektronische Temperaturüberwachung



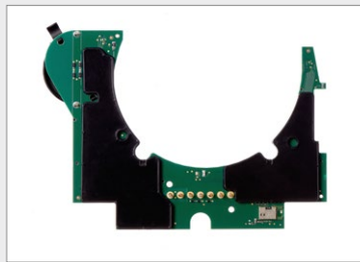
D-27747-2017

EIN BLICK INS INNERE



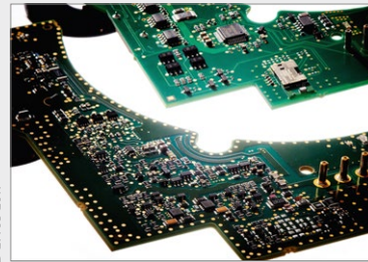
D-27742-2017

gekapselter Vibrationsmotor



D-27756-2017

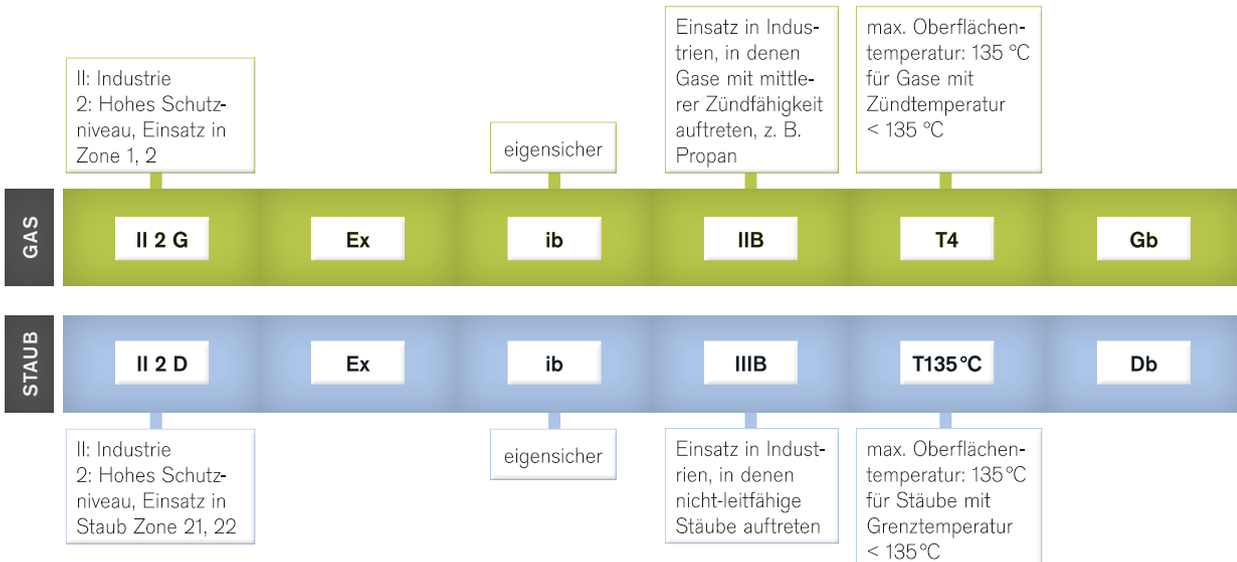
Verguss von Hochleistungsbauteilen



D-27769-2017

Vergleich der Sicherheits-Schaltkreise
oben: X-plore® 8500 ohne Ex-Schutz
unten: X-plore® 8700 mit Ex-Schutz

EX-KLASSIFIZIERUNG DRÄGER X-PLORE® 8700



SYSTEMKOMPONENTEN

Kopfteile



D-119021-2013

Standardhaube, kurz



D-119008-2013

Premiumhaube, kurz



D-119018-2013

Premiumhaube, lang



D-119035-2013

Dräger X-plore® Helm mit Visier, schwarz



D-119042-2013

Dräger X-plore® Helm mit Visier, weiß



D-119029-2013

Dräger X-plore® Schutzvisier

Tragesysteme



D-119048-2013

Standardgürtel



D-119051-2013

Komfortpolster für Standardgürtel



D-43805-2015

Schultertragegurt



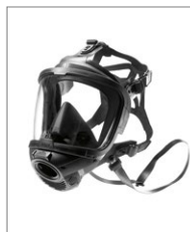
D-31814-2011

Dräger X-plore® 4740, Silikon



ST7497-2005

Dräger X-plore® 6000 Vollmaske



D-15866-2010

Dräger FPS® 7000 Vollmaske

Filter



D-118942-2013

Filter A2



D-118951-2013

Filter P R SL

TECHNISCHE DATEN DRÄGER X-PLORE® 8700

Bezeichnung

Betriebsdauer*

Standardakku: vier Stunden (bei 210 l/min und P3 Filter)
Langzeitakku: acht Stunden (bei 210 l/min und P3 Filter)

Akkuladezeit

Ca. 4 Stunden (in zwei Stunden können bis zu 80 % geladen werden)

Akku-Technologie

Lithium-Ionen-Technologie: 12,6 V/3,4 Ah (Standardakku), 12,6 V/6,8 Ah (Langzeitakku)

Gewicht

Ca. 1.500 g (inkl. Standardakku (Ex) und Spritzschutzdeckel)

IP-Schutzklasse

IP65 (staubdicht und Strahlwasserschutz von allen Seiten)

Alarmsystem

Optischer Alarm (Anzeige am Bedienfeld)
Akustischer Alarm (≥ 80 dB(A) bei 1 m)
Vibrationsalarm

* Abhängig von dem eingestellten Luftstrom und der Konzentration der Schadstoffe.

UNTERNEHMENSZENTRALE
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Deutschland

www.draeger.com

DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck
Tel +49 451 882-0
Fax +49 451 882-2080
info@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

ÖSTERREICH

Dräger Austria GmbH
Perfektastraße 67
1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.austria@draeger.com

Ihren Ansprechpartner vor
Ort finden Sie unter:
www.draeger.com/kontakt

