

ICS 13.340.30;

PN-EN 15333-1:2008/AC

grudzień 2009

Wprowadza
EN 15333-1:2008/AC:2009, IDT

Dotyczy

PN-EN 15333-1:2008

Sprzęt do oddychania -- Aparaty nurkowe z obiegiem otwartym z bezpośrednim doprowadzeniem sprężonego gazu -- Część 1: Aparaty zasilane

Na wniosek Komitetu Technicznego nr 21

ds. Środków Ochrony Indywidualnej Pracowników

Poprawka do Normy Europejskiej EN 15333-1:2008/AC:2009 Respiratory equipment - Open-circuit umbilical supplied compressed gas diving apparatus - Part 1: Demand apparatus

ma status Poprawki do Polskiej Normy

EUROPEAN STANDARD

EN 15333-1:2008/AC

NORME EUROPÉENNE

October 2009

EUROPÄISCHE NORM

Octobre 2009

Oktober 2009

ICS 11.040.10

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Respiratory equipment - Open-circuit umbilical supplied compressed gas
diving apparatus - Part 1: Demand apparatus

Equipements respiratoires - Appareils de
plongée narguilé à gaz comprimé et à
circuit ouvert - Partie 1: Appareils demande

Atemgeräte - Schlauchversorgte
Leichttauchergeräte mit Druckgas - Teil 1:
Lungenautomatisch gesteuerte Geräte

This corrigendum becomes effective on 7 October 2009 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 7 octobre 2009 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 7. Oktober 2009 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2009 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 15333-1:2008/AC:2009 D/E/F

1) Modification to 8.6

"Table 6", *replace the current table:*

"

Tidal volume at ATP l	Breathing frequency min	Ventilation rate at ATP l min ⁻¹	Approximate carbon dioxide injection rate at STPD l min ⁻¹
1,0	10	10,0	0,50
1,5	15	22,5	1,125
2,0	20	40,0	2,00
2,5	25	62,5	3,125
3,0	25	75,0	3,75

"

with the following one:

"

Tidal volume at ATP l	Breathing frequency min ⁻¹	Ventilation rate at ATP l min ⁻¹	Approximate carbon dioxide injection rate at STPD l min ⁻¹
1,0	10	10,0	0,40
1,5	15	22,5	0,90
2,0	20	40,0	1,60
2,5	25	62,5	2,50
3,0	25	75,0	3,00

"