

## Note integrative al manuale Diablo

Ci siamo trasferiti in Via di Tor Cervara 266 – 00155 Roma, Italia

### 6.1 Bombola fotoluminescente

Si ricorda che la bombola fotoluminescente non è un DPI ad alta visibilità.

#### 6.11 Fibbia porta erogatore

La fibbia porta erogatore è un accessorio da poter montare sui nastri della bardatura del SCBA di altezza 40 mm ed è progettata per poter alloggiare sia filettature EN148-3 che la versione plug-in dell'erogatore E550.

### 6.12 Imbottitura per versione light

#### 6.12.1 Descrizione

Imbottitura aggiuntiva per spallacci e fascia ventrale del Diablo LIGHT:

l'accessorio consiste di n° 3 componenti che permettono di realizzare una versione di SCBA Light con imbottitura. Tali componenti si montano in modo rapido, senza la necessità di smontare alcun componente dallo schienalino della bardatura: né gli spallacci, né la fascia ventrale.

#### 6.12.2 Istruzioni d'uso

- Montaggio imbottitura spallacci:
  - 1- Aprire la tasca dell'imbottitura e i due velcri come in fig. 23
  - 2- Richiudere la tasca sopra lo spallaccio e i due nastri con velcro come in figg. 24-25-26
- Montaggio imbottitura ventrale:
  - 3- Inserire nei due passanti dell'imbottitura il lembo della cinta ventrale avendo cura di far passare le fibbie (rif fig. 27)
  - 4- Ripetere l'operazione al punto 3 sul lato opposto
  - 5- Utilizzare il velcro per assicurare sullo schienalino l'imbottitura (rif fig.28).

### 15. Marcature

#### Gruppo zaino

##### Errata:

CE 0426 = marchio CE e n° identificativo dell'Organismo Notificato che ne controlla la produzione in accordo all'articolo 11/B della Direttiva Europea 89/686/CEE

##### Corrige:

CE 0426 = marchio CE e n° identificativo dell'Organismo Notificato che ne controlla la produzione in accordo dell'Allegato VIII (modulo D) del Regolamento (UE)2016/425

#### Valvola bombola

##### corrigere

M 18X1,5 = tipologia di attacco (valvola/bombola)  
Si noti che le valvole marcate EN 144-1/-2 e la dicitura:  
"18 P" corrisponde a "M18x1,5"

### Supplementary notes to Diablo manual

We moved to Via di Tor Cervara 266 – 00155 Rome, Italy

### 3. Reference standards and certifications

#### Errata:

"[...]issued the certificate, authorized the CE marking and carries out controls on production according Annex Module D the European Directive 2014/34/UE. The certification was achieved"

#### Corrige:

"[...] tested SCBA DIABLO according to harmonized Standards of the ATEX Directive"

### 6.1 Cylinder photoluminescent

Please note that the cylinder photoluminescent is not high visibility PPE

#### 6.11 Demand valve Buckle

The demande valve buckle is an accessory that can be mounted on the SCBA's 40 mm high harness straps and is designed to both EN148-3 threads and the plug-in version of the E550 demande valve.

### 6.12 Padding for Diablo LIGHT

#### 6.12.1 Description

Additional padding for shoulder straps and ventral strap of the Diablo LIGHT:

The accessory consists of 3 components that make it possible to make a version of the SCBA Light with padding. These components are fitted quickly, without the need to remove any of the components from the back frame of the harness: neither the shoulder straps nor the ventral strap.

#### 6.12.2 Instructions for Use

- Mounting the shoulder padding
  - 1- Open the pocket over the shoulder padding and the two Velcro straps as in pic. 23.
  - 2- Close the pocket over the shoulder padding and the two Velcro straps as in pics. 24-25-26
- Mounting the ventral padding
  - 3- Insert the ventral belt into the two loops of the padding, taking care to pass the buckles through (ref. pic. 27).
  - 4- Repeat step 3 on the opposite side.
  - 5- Fix the padding to the back frame with Velcro (ref. pic. 28).

### 15. Markings

#### Back pack

##### Errata:

CE 0426 = CE marking and N° of the Notified Body in charge of the production control according to article 11/B of the 89/686/CEE European Directive

##### Corrige:

CE 0426 = CE marking and N° of the Notified Body in charge of the production control according to Annex VIII of the European Regulation 2016/425

#### Cylinder valve

M 18X1,5

= type of connection (cylinder/valve)  
Note that the valves are marked EN 144-1/-2 and that the wording:  
'18 P' is equivalent to 'M18x1.5'.

### Figure, figures



n 23



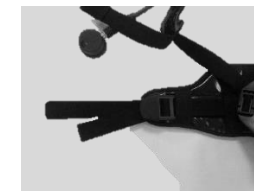
n 24



n 25



n 26



n 27



n 28