

Argonsetti 255 €

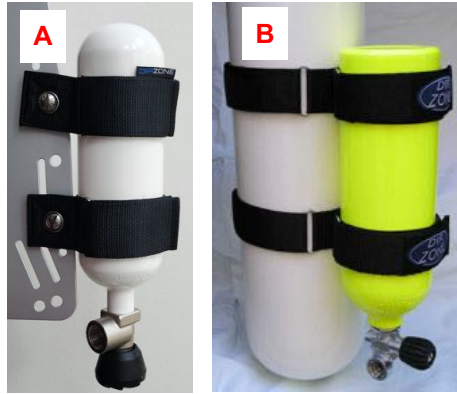
- * 1,5L 207bar alumiinipullo & venttiili
- * Alentaja (12004)
- * Ylipaineventtiili
- * Kuminen täyttöletku 58cm (tai 48cm tai 71cm)

Argonsetti painemittarilla 335 €

- * 1,5L 207bar alumiinipullo & venttiili
- * Alentaja (HL406)
- * Nappimittari (Ø27mm)
- * Ylipaineventtiili
- * Kuminen täyttöletku 58cm (tai 48cm tai 71cm)

OPTIOITA; Setti

- 1L 230bar teräspullolla +24€
- 2L 230bar teräspullolla +45€
- 1,8L 230bar teräspullolla +49€
- 51cm tai 55cm Miflex letkulla +8€
- 65cm Miflex letkulla +10€
- 56cm Miflex XT-Tech letkulla +13€
- Ripustuksen kera; 55001 +30€ / 55014 +31€ / 55000 +41€



Ripustusset:

- A) kiinnitys selkäreppöön, 55001 sopii 1L ja 1,8L pulloille. 55014 sopii 1,5L ja 2L pulloille.
B) kiinnitys selkäpulloon, 55000 soveltuu kaikille pukukaasupulloille.

Kuvassa on 1L säiliö, alentaja, ylipaineventtiili, Miflex letku. Alentajassa (12004) on 2 matalapainelähtöä.



Kuvassa -> on 1,5L säiliö, alentaja, ylipaineventtiili, nappimittari, Miflex letku.

Alentajassa (HL406) on 2x MP ja 1 HP lähtö.



Pukukaasupulloja;

- 1L 230bar, Ø83mm, korkeus 276mm
- AL 1.5L 207bar, Ø111mm, korkeus 289mm
- 1,8L 230bar, Ø84mm, korkeus 458mm
- 2L 230bar, Ø100mm, korkeus 356mm.

Pullon ja venttiilin välinen kierre:
1,5L ja 2L; M25x2.
1L ja 1,8L; M18x1,5.

Venttiilien ulostulokierre on DIN (G5/8).

Stagesetit alumiinisäiliöillä, alkaen 800€

- * Säiliö & venttiili (oik. tai vas.)
- * Alentaja, annostin, 100cm kuminen regun letku, SPG52 painemittari, 15cm kuminen HP letku.
- * Rigging Kit 120mm hakasilla (A) ja 65205 renksuilla.

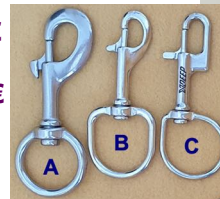
Alumiinisäiliöitä on nyt saatavana;
5,7L: MES natural
7L: MES natural & Tecline brushed
11,1L: Tecline brushed

Säiliö (MES tai Tecline)

11,1L	7L	5,7L	Alentaja & Annostin
932 €	870 €	905 €	DST & GTX50, Apeks
900 €	838 €	873 €	XT1 & XT2, Dive Rite
952 €	890 €	925 €	XT1 & XT4, Dive Rite

OPTIOITA esim. Setti

- Miflex 100cm regun letkulla +5€
- Miflex 100cm XT-Tech regun letkulla +10€
- Miflex 120cm regun letkulla +9€
- Sulkuventtiilillä ja ylipaineventtiilillä +55€
- 18cm tai 20cm HP letkulla +1€
- Miflex 15cm HP letkulla +9€ / 20cm +10€
- 15cm tai 22cm SS HP letkulla +16€
- 48cm tai 56cm täyttöletkulla +22€
- 51 tai 55cm Miflex täyttöletkulla +29€
- 56cm Miflex XT-Tech täyttöletkulla +34€
- riihin GM2051 renksu tavallisen renksun sijasta +6€ /kpl
- rigi hakasilla B sama hinta, tai hakasilla C +2€
- Tuplien tulpatulla venttiilillä +32€
- Nappimittarilla (painemittarin ja HP letkunsijasta) -38€



← Kuvassa on 11,1L pullo, XT1 alentaja ja XT2 annostin, Miflex XT-Tech regun letku ja carbon HD HP letku. Rigissä on A hakaset, yksi GM2051 renksu ja yksi 65205 renksu.





Valikoimassamme on vain kylmän veden käyttöön suunniteltuja regulaattoreita.

APEKS DST alentajassa on 4 MP lähtöä ja 2 HP lähtöä. DST sopii hyvin joka paikkaan; sinkkuun, tupliin, stageen, sidemountiin (tupliin ja sidemountiin kannattaa hankkia alentajan perään 5. matalapainelähtö).

Apeks annostimien XTX50, XTX100, XTX200 erona on teksti. XTX40 on muuten sama, paitsi kun muissa on sivussa säätöruuvi, on XTX40:ssä sen paikalla kuusiokolo. XTX sarja on uudempi kuin ATX.

DIVE RITE XT1 alentajassa on 5 MP lähtöä ja 2 HP lähtöä. Alentajaa voi verrata Apeks DST:hen. Erona on että XT1:ssä on viides matalapainelähtö valmiiksi alentajan perässä. Sitä tarvitaan sidemountissa, ja kannattaa hyödyntää myös tuplissa. XT1 sopii joka paikkaan; **sinkkuun, tupliin, stageen, sidemountiin!**

XT2 ja XT4 annostimet ovat rakenteeltaan kuten Apeks XTX50. XT4 on Dive Riten uusiin malli. Se on hieman pienempi kuin XT2 (3mm ero rungon halkaisijassa).

Kumpikin Dive Rite annostin istuu stagen kylkeen paremmin kuin Apeks.

Ohessa on kuvia kuinka alentajat istuvat stageessa, tuplissa ja sinkkupullossa.

STAGE



Apeks **DST** ja Dive Rite **XT1** alentajissa annostimen letku asettuu kivasti suoraan alaspäin pullon kylkeä vasten, ja alentajan pyörivän pään ansiosta letku kääntyy sukeltajaa kohti kun annostin otetaan käyttöön letkun kulkiessa pään takaa. Monet ovat sitä mieltä että 1m letku ei ole riittävän pitkä jos alentaja on muu kuin DST tai XT1 (muissa alentajissa letku lähtee aina alaspäin ja tekee siis mutkan kulkiessa niskaan taakse).

(Kaikilla ei ole stageessa täyttöletkua. Se on yleistynyt repesukeltamisen myötä. Stageessa voi olla täyttöletku repen keuhkoon, pukuun, wingiin, poijun täyttöön...)



Kuvien letkut stageessa:

- Oranssi annostimelle,
- Sininen täyttöletku (pukuun, repen keuhkoon, wingiin, poijun täyttöön...),
- Carbon painemittarille

TUPLAT



Dive Rite XT1

Tuplissa voi hyödyntää alentajan perässä olevaa letkulähtöä ja asettaa alentajat vinoon asentoon.

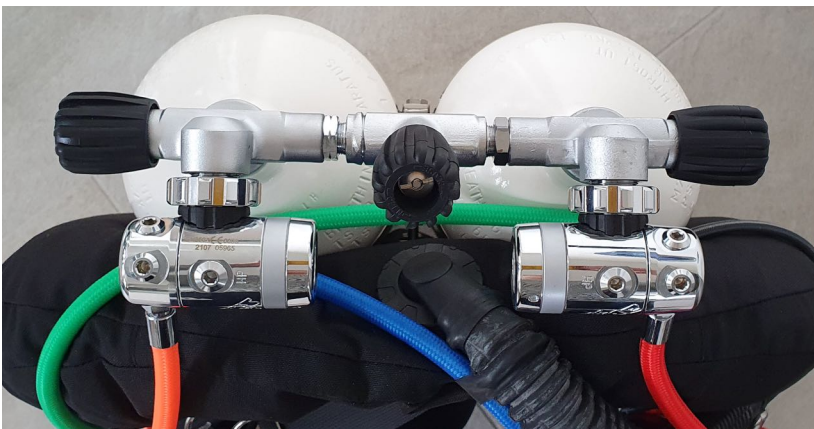
Silloin kannattaa valita hieman lyhyempi (55cm) vara-annostimen letku.

- kaikki letkut lähtevät todella juoheasti ilman jyrkkää mutkaa,
- päälle on enemmän tilaa alentajien välissä,
- alentajat eivät ole myöskään venttiilin nuppien tiellä.



Kuvien letkut sinkussa ja tuplissa:

- Oranssi pääannostimelle,
- Vihreä vara-annostimelle,
- Sininen wingiin,
- Punainen puvun letku,
- Carbon painemittarille



Apeks DST (DST alentajaan on saatavana 5. MP lähtö alentajan perään, jolloin alentajat voi asettaa kuten yllä kuvissa Dive Rite XT1).

SINKKU

