

Täyttöletkut ja nipat

Melkein kaikkiin täyttöventtiileihin on saatavana kaksi nippamallia. **CEJN** nippa on hieman paksumpi ja vaatii omanlaisen letkun. **INT'L** nippaan sopii vakio täyttöletkut, sama nippamalli on kaikissa wingin täyttimissä.

Puvuissamme ja myymissämme Apeks ja Si Tech täyttöventtiileissä on INT'L nippa.

Turvallisuuden kannalta ja varaosamielessä on hyvä asia että sama letku sopii tarvittaessa sekä pukuun että wingiin!



Voit tarkistaa kumpi nippa puvun täyttöventtiilissäsi on vaikkapa sovitamalla meneekö wingin letku nippaan. Nippojen ero näkyy myös yllä olevasta kuvasta.

CEJN letku on kalliimpi ja niitä on saatavana vain pari hassua pituutta, eikä esim. värikkäitä Miflex letkuja lainkaan. Edullisempia INT'L nippaan sopivia letkuja löytyy yleensä runsas valikoima kaikista sukeliikkeistä. **Jos puvuntäyttöventtiilissäsi on CEJN nippa, kannattaa se vaihtaa INT'L nippaan!** Meiltä löytyy INT'L nipat Apeks ja Si Tech venttiileihin.

Huom. Apeks ja Si Tech venttiileissä on eri kierre, niihin on siis eri nipat. Kierteiden ero on niin pieni että on mahdollista epähuomiossa ruuvata väärä nippa venttiiliin, jolloin venttiilin muovikierre rikkoutuu eikä asennus tietenkään pidä.

Tarkista ennen nipan tilaamista kumpi venttiili puvussasi on. Täyttönapissa voi olla joku muu logo kuin valmistajan, mutta Apeks tai Si Tech teksti löytyy yleensä puvun sisäpuolella olevasta osasta.



Si Tech nippa



O-rengas tulee nipan päähän

Si Tech INT'L nipan asennus:

- Työnnä pieni muovinen osa nipan sisälle.
- Aseta O-rengas nipan päähän (huom. ei mihinkään uraan nipassa).
- Ruuvaa nippa paikalleen. Älä kiristä liikaa. Metallinen nippa voi rikkoa täyttöventtiilin muoviset kierteet jos sitä kiristetään liian suurella voimalla. Nipan laipan ja venttiilin rungon väliin kuuluu jäädä pieni rako.

Apeks INT'L nipan asennus:

- Aseta O-rengas nipan uraan.
- Ruuvaa nippa paikalleen. Älä kiristä liikaa. Metallinen nippa voi rikkoa täyttöventtiilin muoviset kierteet jos sitä kiristetään liian suurella voimalla.



Apeks nippa

O-rengas tulee uraan kierteiden jälkeen

Eri toimittajien INT'L nipat ja letkujen vastakappaleet ovat enimmäkseen yhteensopivia mutta eri valmistajilla on hieman eri toleranssit eli pieniä eroja löytyy. Nippa voi olla aavistuksen turhan pitkä jolloin täyttöletkun holkin kuulat eivät mene tarpeeksi pitkälle että holkki lukittuisi, tai sitten se jää liian tiukaksi niin että nipan uran reuna muokkautuu hieman koholle.

INT'L nipan (wingissä tai puvun täyttöventtiilissä) ja vakio täyttöletkun yhteensopimattomuus on todella harvinaista. Yhteensopimattoman nipan ja letkun kohdatessa samasta letkuerästä kuitenkin yleensä löytyy nippaan sopiva letku.