

DLV

Plombējams noslēgvārsts Montāža | Darbība Uždarymo čiaupas su gaubtu Montavimas | Ekspluatavimas

Montāžas un apkalpojošais personāls

 Personālam jābūt ar atbilstošām zināšanām, un tam ir jābūt instruētam.

Izmantošana | Uzstādīšana

- Apkures, solārā un ūdens dzesēšanas sistēmas
- Izplešanās trauku apkope un demontāža
- Izmantošana sistēmā saskaņā ar EN 12828, SWKI HE301-01

lv
lt

Montuotojai ir prižiūrētojai

 Personalas turi turēti atitinkamā kvalifikāciju ir turēti tinkamū žinių.

Naudojimas | Sudētis

- Šildymo, saulēs elementais veikiančios ir vēsinimo sistemos
- Laikykites aptarnavimo ir išmontavimo instrukciju
- Naudojimas prietaisose pagal EN 12828, SWKI HE301-01

- Misiņš
- Noslēgšana ar sešskaldnu atslēgu, kaspasargā no nejaušas aizvēršanās, ātra izplešanās trauku ar DN 15 šķūteni savienojumu iztukšošana ar lodveida krānu
- Abpusēja iekšējā vītne, skrūvsavienojums trauka savienojuma puse
- Antifrīzs līdz 50 %

• Žalvaris

- Uždaromas pridedamu vidiniu raktu apsaugo nuo nenumatyto užsidarymo, su rutulinu vožtuvu, skirtu greitai ištušinti išspilētimo indus prijungiant jungtī žarnai DN 15
- Abipusis vidinis sriegis, prisukama prie išspilētimo indo
- Antifrizo priedas iki 50 %

Tehniskie dati | Techniniai duomenys

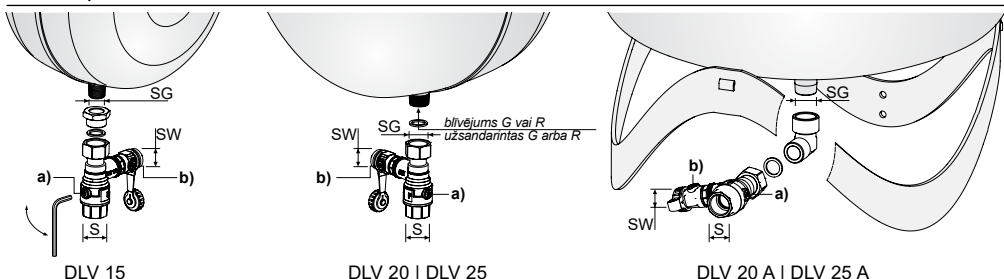
Tips Tipas	PS	S	SG	SW
DLV 15	16 bāri	Rp ¾	Rp ½	G ¾
DLV 20	16 bāri	Rp ¾	G ¾	G ¾
DLV 25	16 bāri	Rp 1	G 1	G ¾
DLV 20 A	16 bāri	Rp ¾	Rp ¾	G ¾
DLV 25 A	16 bāri	Rp 1	Rp 1	G ¾

DLV

Ievērot speciālo darbības instrukciju! ➤ Montāža | Darbība Statico, Transfero, Compresso

Laikykitēs speciāli veikimo instrukciju! ➤ Montavimas | Ekspluatavimas Statico, Transfero, Compresso

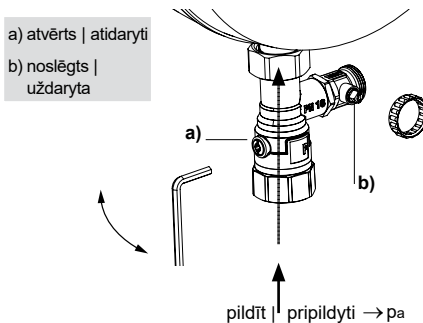
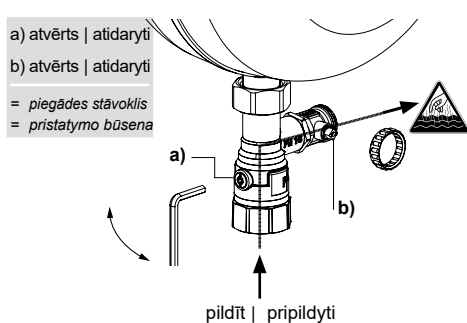
Montāža | Montavimas *



Komisionēšana | Darbība | Ekspluatacijos pradžia | Naudojimas *

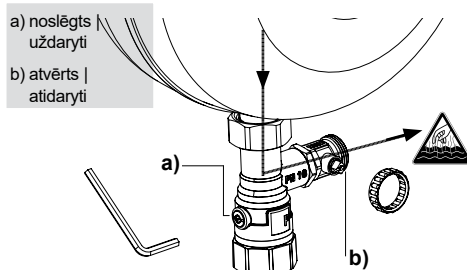
- 1** Izplešanās cauruļu atgaisošana, līdz iztek ūdens.
Nuorinkite plētimosi jungtī, iki kol pradēs tekēti vanduo.

- 2** Statico iepildīšana | Sākotnējā spiediena pa uzstādīšana
Pripildykite Statico | Nustatykite pradinj slēgi pa



Apkope | Aptarnavimas *

Iestatītā spiediena P0 |
Nustatykite pradinj slēgi P0



Pirms apkopes sistēmai jābūt atdzesētai.
Priēš aptarnavimā ierenginys turi atvēsti.



Uzmanību! Izplešanās traukos un savienojumos varētu būt augsta temperatūra!
Atsargai! Išspilētimo inde ja jungiamuosu veamzdziņuose gali išsilaikyti aukštos temperatūros!

*Piemērs: Spiediena izplešanās trauks ar fiksētu gāzes spilvenu, piem., Statico

Pavyzdys: išspilētimo indas su fiksuoja oro apsauga, pvz., Statico