

ERCE SĒRIJAS IZPLEŠANĀS TRAUKI

35-500 litri

Uzstādīšanas, izmantošanas un apkopes instrukcijas

Izplešanās trauku paredzēts pieslēgt pie apkures sistēmas. Tas absorbē ūdens tilpuma izmaiņas sistēmā, ko rada temperatūras svārstības.

UZMANĪBU

- Ūdens temperatūra izplešanās traukā nedrīkst pārsniegt +99°C.
- Nepārsniedziet izplešanās trauka maksimālo darba spiedienu un temperatūru; nodrošiniet sistēmu ar atbilstošu kontroli, kas nepieļautu šo parametru pārsniegšanu.
- **Nodrošiniet atbilstošu drenāžas sistēmu, kas nepieļauj plašus bojājumus gadījumā, ja rodas plīsums un ūdens noplūde no izplešanās trauka.**
- Veicot uzstādīšanu, nodrošiniet atbilstošu ūdens drenāžas sistēmu un brīvu pieeju gaisa ventīlim.
- Ražotājs neatbild par ārējo spēku (satiksmes, vēja, zemestrīces) ietekmi uz izplešanās trauku, tādēļ to ir jānovērtē pirms trauka uzstādīšanas.
- Pirms uzstādīšanas noskaidrojiet sistēmas galvenos parametrus. Kvalificētam personālam regulāri jāpārbauda šī sistēma.
- Ražotājs neuzņemas atbildību par jebkāda veida zaudējumiem, kas radušies no nepareizas iekārtas uzstādīšanas.
- Ja tiek pārsniegts izplešanās trauka maksimālais darba spiediens un temperatūra, ražotājs ir tiesīgs atteikt garantijas prasības.
- Ja sistēmā tiek izmantoti dažādi šķidrums, pārbaudiet to saderību.
- Uzstādīšanas vieta ir jāaizsargā no nepiederīgām personām - šajā vietā drīkst nokļūt tikai autorizēts personāls.

UZSTĀDĪŠANA

Pirms uzstādīšanas uzmanīgi izlasiet sekojošo instrukciju

1. Pirms uzstādīšanas nepieciešams vizuāli apskatīt izplešanās trauku un pārlicināties, vai nav redzami bojājumi. Ja tiek konstatēts, ka produkts ir bojāts, griezieties pie pārdevēja un jautājiet par iekārtas nomaiņu.
2. Izplešanās traukam jābūt uzstādītam vertikālā stāvoklī.
3. Ar manometra palīdzību nomēriet sistēmas hidrostatisko spiedienu tajā vietā, kur izplešanās trauks tiks uzstādīts. Mērījumus veiciet tikai atdzisušai, aukstai sistēmai.
4. Iestādiet tādu pašu gaisa pretspiedienu izplešanās traukā, kāds atbilst nomēritajam hidrostatiskajam spiedienam tā uzstādīšanas vietā. Gaisa spiediena iestādīšanu veiciet pirms spiedtvertnes uzstādīšanas. Ja izplešanās trauks ir pievienots pie sistēmas, pārlicināties, ka viss esošais ūdens sistēmā ir iztukšots. Tikai tad veiciet mērījumus.
5. Darba spiedienam apkures sistēmā jābūt vienādam ar 90% no drošības vārsta atvēršanās spiediena.
6. Cieši aizveriet izplešanās trauka gaisa ventīļa aizsargvāciņu.
7. Atgaisojiet apkures sistēmu. Kad tas ir izdarīts, ieslēdziet apkures katlu.

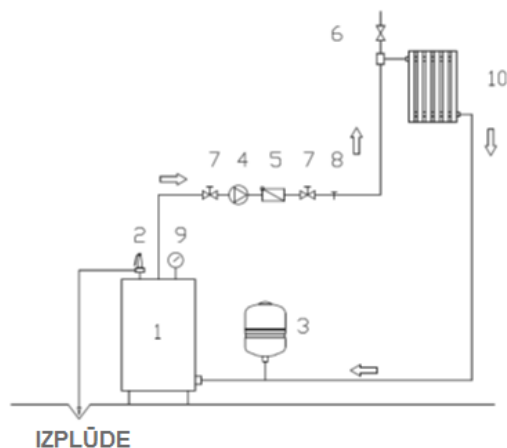
APKOPE

Veicot apkopi, vispirms izslēdziet visas elektroiekārtas, kas ir saistītas ar sistēmu, un pārbaudiet, vai sistēmā nav veselībai bīstams spiediens un temperatūra. Kvalificētam personālam vismaz reizi gadā jāpārbauda visus apkures sistēmas elementus.

UZMANĪBU

Ražotājs jau ir iepumpējis gaisu izplešanās traukā. Gaisa spiediena izmaiņas izplešanās traukā drīkst veikt tikai sertificēts santehniķis. No jauna iestādītais spiediens jāpieraksta uz izplešanās trauka.

Sistēmas shēma (piemērs)



Apraksts

1. Siltuma ģenerators
2. Drošības vārsts
3. ELBI izplešanās trauks
4. Cirkulācijas sūknis
5. Pretvārsts
6. Atgaisošanas vārsts
7. Aizbīdnis
8. Termometrs
9. Manometrs
10. Radiators

Tehniskie dati

Modelis	Tilpums (litri)	Pievienojuma vītne	Diametrs (mm)	Augstums (mm)	Diametrs + stiprinājumi (mm)	Gaisa priekšspiediens (bar)	Maksimālais darba spiediens (bar)
ERCE-35	35	¾"	400	390	-	1,5	10
ERCE-35P	35	¾"	400	390	415	1,5	10
ERCE-50	50	¾"	400	500	-	1,5	10
ERCE-50P	50	¾"	400	500	415	1,5	10
ERCE-80	80	¾"	400	820	-	1,5	10
ERCE-100	100	¾"	500	775	-	1,5	10
ERCE-150	150	¾"	500	1005	-	1,5	10
ERCE-200	200	1"	600	1065	-	1,5	10
ERCE-250	250	1"	650	1160	-	1,5	10
ERCE-300	300	1"	650	1240	-	1,5	10
ERCE-500	500	1"	775	1400	-	1,5	10

ELBI ir tiesīgs mainīt produktus un to tehniskos datus bez brīdinājuma. Minētie iekārtu parametri jāuztver kā norādes vienkāršai un pareizai uzstādīšanai un ekspluatācijai.

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

ELBI S.p.A. uzņemas atbildību par šīs spiedtvertnes ražošanas un pārbaudes atbilstību Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 97/23/EC – PED

(1997. gada 29. maijs),

piemērojot tai I kategoriju un izmantojot A procedūru.

Sērijas numurs, ražošanas datums:

skatīt etiķeti uz tvertnes

CE

Amministratore Delegato
ELBI S.p.A.

