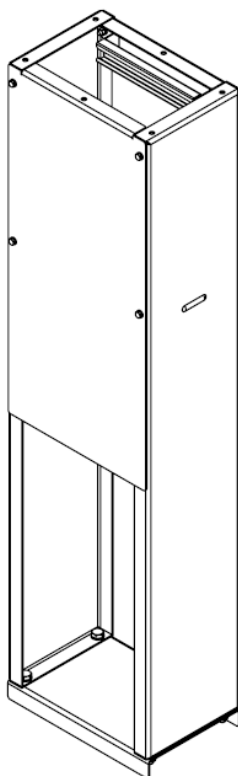


## Aksesuāri IUS sērijas sadalnēm

### ST; STH

**2017**

1. att. ST statne IUS sērijas sadalnei

#### Vispārējs ST un STH apraksts

ST un STH ir IUS un IUSH sērijas sadaļņu statne, kas paredzēta sadaļņu uzstādīšanai atklātā vietā. Statne izgatavota no 2,5 mm bieza tērauda un karsti cinkotas. Tā sastāv no 5 elementiem: divas sānu malas, divi divdaļīgi vairogi un pēda. Sadalnes stiprināšanai pie pamatnes, tās augšpusē iepresēti uzgriežņi (M6). Uz statnes sānu malām ir atzīme par pamatnes ierakšanas dziļumu. Noņemamie vairogi nodrošina ērtu kabeļu montāžu sadalnē. Vairogi tiek nobloķēti ar skrūvēm, kas pieejams pēc sadalnes plombējamā ekrāna noņemšanas.

Statnes ST gabarītmēri: 1175 x 300 x 200 mm (A x P x Dz);

Statnes STH gabarītmēri: 1162 x 486 x 200 mm (A x P x Dz);.

#### Uzstādīšana un ekspluatācija

Statni paredzēts uzstādīt būvbedrē (minimālais izmērs 0,3 m no pamatnes ārējiem gabarītiem), kuras pamatā ir blīvētas grants slānis (frakcija 4/8 0,25m virs kuras izlīdzinošā kārtā frakcija 0/3 0,05m). Nav pieļaujams uzstādīt statni vietās, kur gruntsūdens līmenis ir augstāks, nekā puse no tās ierakšanas dziļums (0,4 m). Lai to novērstu ir jāveido uzbērums, kas ir pietiekams, lai nodrošinātu attiecīgās sadalnes stabilitāti vai arī uzstādīšanas vietā jāveido ūdens drenāžas sistēma, kas pazemina gruntsūdens līmeni. Sadalnei pieslēgtos kabelus jāiever gofrētajās caurulēs, to galus hermetizējot. Statnes daļu līdz vairogam jāaizber ar granti. Virs grants slāņa Statnē jāieber keramziņš (frakcija 4/10) zemes siltuma izolācijai (līdz ierakšanas atzīmei). Būvbedrē līdz ierakšanas dziļuma atzīmei aizbērt ar granti (frakcija 0/3) un noblētēt. Statnei jābūt uzstādītai līmenī, ierakta līdz ierakšanas dziļuma atzīmei.

Statnes ST uzstādīšanai nepieciešamā beramā materiāla daudzums:

- grants ar frakciju 0/3 - 0,6 m<sup>3</sup>;
- grants ar frakciju 4/8 - 0,18 m<sup>3</sup>;
- keramziņš ar frakciju 4/10 - 12 l.

Statnes STH uzstādīšanai nepieciešamā beramā materiāla daudzums:

- grants ar frakciju 0/3 - 0,7 m<sup>3</sup>;
- grants ar frakciju 4/8 - 0,22 m<sup>3</sup>;
- keramziņš ar frakciju 4/10 - 20 l.

#### Papildus norādījumi par būvbedres beramajiem materiāliem

Granti ar frakciju 0/3 pieļaujams aizstāt ar granti, kas izrakta no būvbedres, bet ar nosacījumu, ka tā nesatur organiskus piemaisījumus (melnzeme, kūdra, dūņas vai t.m.l.) un akmeņus vai citus cietus ķermeņus, kuru diametrs lielāks par 15mm.

Granti ar frakciju 4/8 pieļaujams aizstāt ar akmeņiem, oļiem vai rupju smilti, kas izrakta no būvbedres, bet ar nosacījumu, ka tie nesatur organiskus piemaisījumus (melnzeme, kūdra, dūņas vai t.m.l.), mālus vai citus ūdensnecaurlaidīgus iežus un to daļiņu diametrs ir robežās no 5 līdz 50 mm.

Keramziņš izmantojams tikai ūdens neuzsūcošais (bez bojātiem keramziņa oļiem) ar daļiņu izmēriem robežās no 4 līdz 10mm.

Būvbedres augšējo slāni pieļaujams veidot ar melnzemi ne vairāk kā 10 cm biezumā, lai tajā veidotu zālāju ar nosacījumu, ka ap sadalnes pamatni vismaz 5 cm plata grants josla, kas sniedz līdz pat pamatnes pildījuma grants slānim.

#### Garantija

Sadalnēm un to komponentēm kuras, sadalnē uzstādījusi AS Energofirma "JAUDA", tiek nodrošināta 24 mēnešu garantija, ja tas nav noteikts savādāk līgumos starp ražotāju un pircēju. Garantijas stājas spēkā no sadaļņu piegādes piegādes (preču pavadzīmes parakstīšanas) datuma.

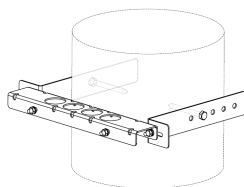
Garantija neaptver pierādāmus trūkumus, bojājumus vai atteices, kas rodas sakarā ar:

- sadaļņu ekspluatāciju neatbilstoši to ekspluatācijas norādījumiem;
- pierādāmu lietotāju nolaidību, nepareizu sadaļņu lietojumu vai apzinātu bojāšanu;
- neatļautu izmaiņu veikšanu, remontēšanu vai pārbaudi, neapstiprinātu detaļu lietošanu sadalnēs vai atsevišķu sadaļņu sastāvdaļu (komponentu) apvienošanu vai savienošanu veidā, kas ir pretrunā ar ražotāja instrukcijām;
- nepārvaramas varas apstākļiem;
- dabisku pārkļūumu krāsu toņu maiņu vai dabīgu nolietojumu.

AS Energofirma "JAUDA" patur tiesības veikt izstrādājumu konstrukcijas un komplektācijas izmaiņas bez iepriekšēja brīdinājuma. Izstrādājumu ir iespējams pasūtīt atšķirīgā komplektācijā, norādot to pasūtījumā vai līgumos par izstrādājumu piegādi. Izstrādājumam ar atšķirīgu komplektāciju var būt izmainīts nosaukums, kods un artikuls. Visas tiesības uz šo publikāciju vai tās daļām pieder AS Energofirma "JAUDA". AS Energofirma "JAUDA" neuzņemas nekādu atbildību par iespējamām kļūdām vai iespējamo informācijas nepilnību šajā dokumentā. Reprodukcija jebkāda veidā, elektroniski vai mehāniski, tostarp fotokopijas, ierakstīšana, vai izmantojot informācijas uzglabāšanas un izpaušanas līdzekļus, kopumā vai daļēji, ir aizliegta bez rakstiskas AS Energofirma "JAUDA" atļaujas.

## Aksesuāri IUS sērijas sadalnēm

### KB-1; KBB-1; KS-1; PRIUS

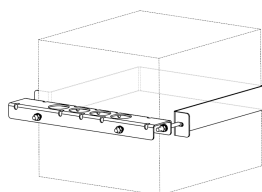
**2017**


2. att. Kronšteins KB-1

#### Vispārējs KB-1 apraksts

IUS sērijas sadalnes ir iespējams komplektēt ar kronšteinu stiprināšanai pie koka balsta ar diametru no 250 līdz 330 mm. Komplektā ietilpst divi kronšteiņi bez stiprinājuma elementiem. Bultskrūves kronšteinu stiprināšanai pie sadalnes iekļautas komplektā.

Kronšteins	Aksesuārs sadalnei	Piezīmes
KB-1	IUS-1/63, IUS-2/63/ IUS-1/100	Komplektā 2 gab.

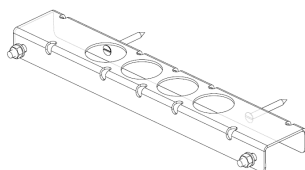


3. att. Kronšteins KBB-1

#### Vispārējs KBB-1 apraksts

IUS sērijas sadalnes ir iespējams komplektēt ar kronšteinu stiprināšanai pie betona balsta ar izmēru 250x280 mm. Komplektā ietilpst divi kronšteiņi bez stiprinājuma elementiem. Bultskrūves kronšteinu stiprināšanai pie sadalnes iekļautas komplektā.

Kronšteins	Aksesuārs sadalnei	Piezīmes
KBB-1	IUS-1/63, IUS-2/63/ IUS-1/100	Komplektā 2 gab.

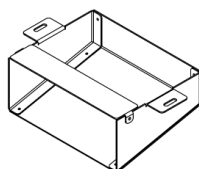


4. att. Kronšteins KS-1

#### Vispārējs KS-1 un KS-2 apraksts

IUS un ISH sērijas sadalnes ir iespējams komplektēt ar kronšteinu stiprināšanai pie sienas. Komplektā ietilpst divi kronšteiņi bez stiprinājuma elementiem. Bultskrūves kronšteinu stiprināšanai pie sadalnes iekļautas komplektā.

Kronšteins	Aksesuārs sadalnei	Piezīmes
KS-1	IUS-1/63, IUS-2/63/ IUS-1/100	Komplektā 2 gab.
KS-2 (KSH-1)	IUSH-2/63	Komplektā 2 gab.



5. att. Nosegkārba NK-1

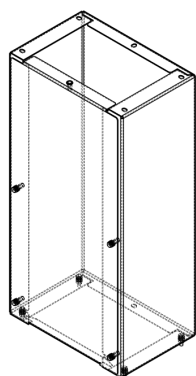
#### Vispārējs NK-1 apraksts

IUS sadalnes kabeļu nosgekārba NK-1 ir paredzēta kabeļu aizsardzībai sadalnēm kuras uzstādītas pie betona vai koka balsta, kā arī atsevišķos gadījumos pie sienas, kad kabeļi iemontēti sienā. Bultskrūves NK-1 stiprināšanai pie sadalnes ir tās komplektācijā.



**Uzmanību**  
**Svarīga informācija**

Nosegkārba NK-1 ir iekļauta sienas kronšteinu KS-1; KBB-1 un KB-1 komplektācijā.



6. att. Papildrāmis PRIUS1-2

#### Vispārējs PRIUS apraksts

IUS sadalņu papildrāmi ir paredzēti augstuma kompensācijai, ja sadalne tiek novietota līdzās KKM; KKMV vai KKM+USM; KKMV+USMV sadalnēm. Papildrāmis izgatavots no 2 mm bieza cinkota tērauda ar DX51D ar cinka pārklājumu 600g/m<sup>2</sup>, kas atbilst apkārtējās vides apstākļu klasifikācijas klasei C4 pēc LVS EN 12944-2:2012.

Papildrāmis	Aksesuārs sadalnei	Izmēri (A x P x Dz)	Piezīmes
PRIUS1-1	IUS-1/63; IUS-1/100	560 x 300 x 200	Augstuma kompensācijai līdz 1760 mm
PRIUS1-2	IUS-1/63; IUS-1/100	300 x 300 x 200	Augstuma kompensācijai līdz 1500 mm
PRIUS2-1	IUS-2/63	247 x 300 x 200	Augstuma kompensācijai līdz 1760 mm
PRIUS2-2	Papildrāmis nav nepieciešams. Augstums 1500 mm tiek nodrošināts uzstādot uz statnes ST		
PRIUSH-1	IUSH-2/63	560 x 486 x 200	Augstuma kompensācijai līdz 1760 mm
PRIUSH-2	IUSH-2/63	300 x 486 x 200	Augstuma kompensācijai līdz 1500 mm

AS Energoforma "JAUDA" patur tiesības veikt izstrādājumu konstrukcijas un komplektācijas izmaiņus bez iepriekšēja brīdinājuma. Izstrādājumu ir iespējams pasūtīt atbilstīgā komplektācijā, norādot to pasūtījumā vai līgumos par izstrādājumu piegādi. Izstrādājumu ar atšķirīgu komplektāciju var būt izmantoti nosaukums, kods un artikuls. Visas tiesības uz šo publikāciju vai tās daļām pieder AS Energoforma "JAUDA". AS Energoforma "JAUDA" neuzņemas nekādu atbildību par iespējamām kļūdām vai iespējamo informācijas nepilnību šajā dokumentā. Reprodukcija jebkāda veidā, elektroniski vai mehāniski, tostarp fotokopijas, ierakstīšana, vai izmantojot informācijas uzglabāšanas un izpaušanas līdzekļus, kopumā vai daļām, ir aizliegta bez rakstiskas AS Energoforma "JAUDA" atļaujas.