

KARI

PUMPPUKAAPELILIITIN PKL 9-25

- ehdottoman vesitiivis
- 750 V~, 8x25 A ja maadoitus (myös napaluvut 3 - 9 ja maadoitus)
- yksinkertaistaa huoltoa
- keskuksen ja pumpun väliseen kaapeliin
- suomalainen takuutuote



PUMPUN HUOLTO

Tavanomaisten huoltotoimenpiteiden yhteydessä pumppu voidaan tarvittaessa irrottaa verkosta ilman sähkömiehen apua. Pumpun tullessa huollostaan sen kytkeminen on jälleen vaivatonta pelkästään huoltomiehen toimesta. Virheitä ei pääse tapahtumaan ja pumppu pyörii oikeaan suuntaan.

VAIHTOPUMPPU

Yksipumppu-järjestelmässä on riski, että se ainakin pumppu menee rikki juuri viikonlopuksi. PKL-liittimen ansiosta varapumpun kytkeminen on kuitenkin yksinkertaista ja nopeaa, ja siksi harmillisilta käyttökeskeytyksiltä vältytään.

SÄHKÖKESKUS

PKL-liittimen ansiosta sähkökeskuksen tiiviit läpiviennit säilyvät ehjinä, vaikka pumppu irrotetaan verkosta. Näin vahingollinen kosteuden ja kaasujen pääsy sähkökeskukseen estyy.

EDULLISUUS

Useissa tapauksissa jo yhden ilman liittintä olevan pumpun irrotus ja uudelleenkiinnitys maksaa saman kuin pelkkä liitin. Tästä eteenpäin jokainen pumpun irrotus ja kiinnitys ilman kallista erikoismiestä säästää kustannuksia ja aikaa.

LIITTIMEN ASENNUS

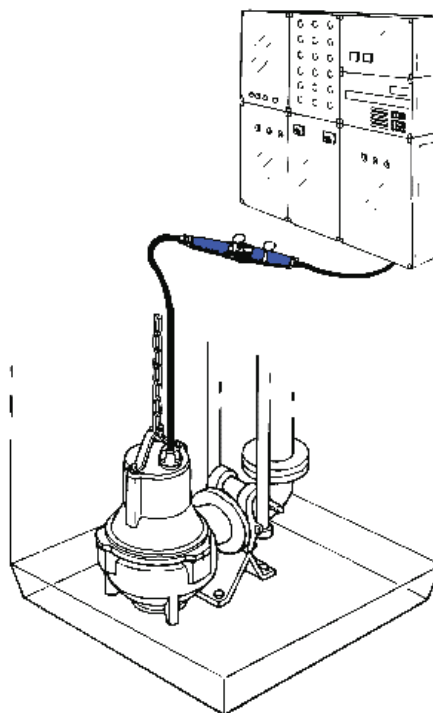
PKL-liitin on helppo ja nopea asentaa myös jälkikäteen pumpun kaapeliin. Huolellisesti asennettuna liitin on vedenpitävä.

VARAOSAPALVELU

Kotimaisuuden ansiosta liittimellä on täydellinen varaosapalvelu. Jokainen osa on saatavissa erikseen. Esim. varapumppuihin kannattaa hankkia vain pistotulppa.

PKL-LIITTIMEN SOVELTUVUUS ERILAISIIIN PUMPPUIHIN

PKL-liitin sopii kaikkiin uppopumppuihin aina 22 kW:n tehoon saakka. Tilattaessa on ilmoitettava kaapelin ulkohalkaisija.



KARI-FINN OY

Sireenintie 24, 15230 Lahti, Finland
Tel. +358 3 876 810, Fax +358 3 784 1332

Internet: <http://www.kari-finn.fi>
E-mail: kari-finn@kari-finn.fi

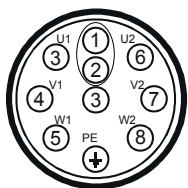
PKL 9-25 TEKNISET TIEDOT

Jännite	750 V AC
Virta	8x25 A ja maadoitus
Muut napaluvut	3 - 9 ja maadoitus
Maks. pumpputeho	
Y/D käynnistyksellä	22 kW
Kotelointiluokka	IP 67, vedenpitävä
Runko-osat	kestomuovia
Metalliosat	messinkiä tai ruostumatonta terästä
Käyttölämpötila	-40...+40 °C
Läpiviennit	S0: 9-16 mm, S1: 13-18 mm, S2: 18-25 mm, S3: 22-32 mm
Liitinparin pituus	400 mm
Maks. ulkohalkaisija	85 mm
Paino	1,45 kg

ESIMERKKI TYYPIMERKINNÄSTÄ

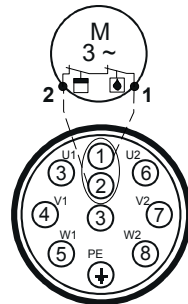
PKL 9-25-S0

PKL = pumppukaapeliliitin
9 = 9-napainen
25 = yhden liitintapin virta max. 25 A
S0 = läpivienti kaapelille \varnothing 9 – 16 mm

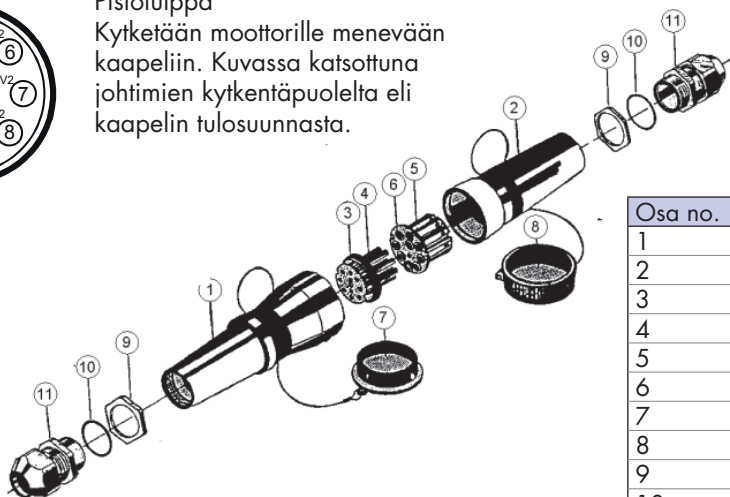


Pumppukaapeliliittimen PKL 10-25 kytkentä

Pistorasia
Kytetään käynnistimeltä tulevaan kaapeliin. Kuvassa katsottuna johtimien kytkentäpuolelta eli kaapelin tulosuunnasta.



Pistotulppa
Kytetään moottorille menevään kaapeliin. Kuvassa katsottuna johtimien kytkentäpuolelta eli kaapelin tulosuunnasta.



SUUNNITELTAESSA

Mikäli pumppaamo suunniteltaessa ei varmuudella tiedetä pumpun kaapelin kokoa, riittää suunnitelmiin pistokkeen kohdalla merkintä PKL 9-25

TILATTAESSA

Tilattaessa pistoketta on tiedettävä kaapelin ulkohalkaisija.

HUOM!

Jotta PKL 9-25 olisi vesitiivis, on tiivistyskiristin liittimen keskellä ja kaapelin läpivientien mutterit KIRISTETTÄVÄ HUOLELLISESTI.

Oikein kootun liittimen pituus on 315 mm.



Osa no.	Nimitys	
1	Liittimen runko	pistotulppa
2	Liittimen runko	pistorasia
3	Pistokkeen runko	pistotulppa
4	Liitintapit	1+8
5	Vastakkeen runko	pistorasia
6	Liitinholkat	1+8
7	Kansi	pistotulppa
8	Kansi	pistorasia
9	Mutteri 13-18 tai 18-25	
10	O-renkas 13-18 tai 18-25	
11	Läpivientitiiviste 9-16, 13-18, 18-25 tai 22-32	



KARI-FINN OY

Sireenintie 24, 15230 Lahti, Finland
Tel. +358 3 876 810, Fax +358 3 784 1332

Internet: <http://www.kari-finn.fi>
E-mail: kari-finn@kari-finn.fi