

*Norskproduserte kvalitetsprodukter tilpasset nordiske forhold*

# ALUMINIUMSTRAVERSER

## 66-132kV

Desember 2023

## ALUMINIUMSTRAVERSER 66-132kV

### BRUKSOMRÅDE

Aluminiumstraverser har samme bruksområde som stål- og tretraverser. Brukes på alle typer stolper; trestolper, komposittstolper, aluminiumstolper og stålstolper. Innfestingsmåte vil kunne være litt forskjellig etter hvilken type stolpe traversen monteres på.

### ELOKSERTE ALUMINIUMSTRAVERSER SOM STANDARD

EL-tjeneste as leverer alle sine traverser eloksert med mørk brun som standardfarge. Dette gjøres først og fremst for det estetiske utseendet, men også for å bedre korrosjonsbestandigheten. Brun farge er lysekte og fungerer meget bra som kamuflasjefarge.

### ELOKSERING

Aluminium er det beste konstruksjonsmaterialet så lenge man tar hensyn til hva som kobles sammen med metallet.

Aluminium danner naturlig et beskyttende sjikt med aluminiumoksid, så lenge det er oksygen til stede. Hvis man bearbeider aluminium så vil det med en gang dannes aluminiumoksid på overflaten.

Selve elokseringsprosessen er etterbehandling av ferdig aluminiumsprofiler for å få en annen farge, og øke korrosjonsbestandigheten til produktene.

En elokseringsprosess forsterker aluminiumens naturlige oksidsjikt slik at det blir tykkere, og derved beskytter materialet bedre. Siden oksydsjiktet er en integrert del av metallet, kan eloksert aluminium tåle større påkjenninger og brukes de fleste steder uten at metallet korroderer.

EL-tjeneste as har satt minstekrav på 15 my.

Fordelene med elokserte traverser er mange:

- Miljøvennlig gjenvinning
- Korrosjonsbestandig
- Dekorativt utseende
- God kamuflasjeegenskap

### MONTASJE I KORROSIVT MILJØ

Ved bruk i korrosive miljø, så må man ta spesielle forholdsregler.

Fett kan brukes for å hindre at fukt legger seg mellom materialer i koblingspunkter.

Se eget skriv om dette på vår hjemmeside.

### MASTETOPPTEGNINGER OG DATABLAD

På våre hjemmesider, [www.el-tjeneste.no](http://www.el-tjeneste.no), ligger mastetopptegninger, datablad, samt tilbehør.

Underlagene kan lastet ned og brukes av våre kunder.







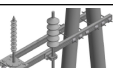
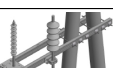
Ved å skanne QR-koden på produktet, vil du komme til produktinformasjon på vår hjemmeside.

### ALUMINIUM I EL-FORSYNINGEN

EL-tjeneste as har levert aluminiumstraverser til norsk energiforsyning siden 1996.

Driftserfaringene er meget gode.

Aluminium er i dag det klart mest brukte materiale i traverser.

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836434	Avlederfeste AFE66	Feste for avleder eller støtteisolator på stolpe. Horisontal montasje med 2 mastklaver. For stolpediameter 240-330mm. Hullbilde avleder må sendes med ved bestilling.	STK	
2837752	Avleder-kabelarr SB132AD-60	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 132kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø60-84.	STK	
2837762	Avleder-kabelarr SB132AD-75	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 132kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø75-100.	STK	
2837747	Avleder-kabelarr SB132AE-60	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 132kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø60-84.	STK	
2837754	Avleder-kabelarr SB132AE-75	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 132kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø75-100.	STK	
2837745	Avleder-kabelarr SB66AD-22	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø22-42.	STK	
2837759	Avleder-kabelarr SB66AD-42	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø42-60.	STK	
2837760	Avleder-kabelarr SB66AD-60	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø60-84.	STK	
2837761	Avleder-kabelarr SB66AD-75	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Dobbel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø75-100.	STK	
2837746	Avleder-kabelarr SB66AE-22	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø22-42.	STK	
2837756	Avleder-kabelarr SB66AE-42	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø42-60.	STK	
2837757	Avleder-kabelarr SB66AE-60	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel 60-84.	STK	
2837758	Avleder-kabelarr SB66AE-75	Avleder-kabelarrangement for kabelendemast 66kV. For tre faser. Enkel nedføring. Trestolper A-mast 1-5, høyde 13m. Kabel ø75-100.	STK	
2837748	Avledertravers TSH33-6	Avledertravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Leveres med masteklaver og støttebraketter.	STK	
2837482	Avsp.trav T3A-3030-34-3S	Avspenningstravers for toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837445	Avsp.trav T3A-3030BH-3S	Avspenningstravers for toppline til 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836709	Avsp.trav T3A-33-3S	Avspenningstravers for toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836635	Avsp.trav T3A-4545-42-8S	Avspenningstravers toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 420mm	STK	
2836780	Avsp.trav T3A-4545-8S	Avspenningstravers for toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836440	Avsp.trav T3A-4545D-34-8S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836444	Avsp.trav T3A-4545D-42-8S	Avspenningstravers for toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836417	Avsp.trav T3A-4545D-8S	Avspenningstravers toppline. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836671	Avsp.trav T3A-5050D-34-8S	Avspenningstravers toppline. 3E/3A-mast Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836655	Avsp.trav T3A-5050D-8S	Avspenningstravers toppline. 3E/3A-mast Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2837720	Avsp.trav T3AO-3030-34-3S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	
2837721	Avsp.trav T3AO-3030D-3S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Dobbelt masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836708	Avsp.trav T3AO-33-3S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836779	Avsp.trav T3AO-4545-3S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836788	Avsp.trav T3AO-4545-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836785	Avsp.trav T3AO-4545-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836798	Avsp.trav T3AO-4545D-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836483	Avsp.trav T3AO-5050-42-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell og 2 stk. støtte ST230-42 for midtstolpe. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836786	Avsp.trav T3AO-5050-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837444	Avsp.trav T3AO-5050D-34-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836799	Avsp.trav T3AO-5050D-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2837499	Avsp.trav T3AOE-3030-34-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836456	Avsp.trav T3AOE-4545-34-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836443	Avsp.trav T3AOE-4545-42-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 420mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2857828	Avsp.trav T3AOE-4545BH-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2837421	Avsp.trav T3AOE-4545BH-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, Faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836438	Avsp.trav T3AOE-4545D-34-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836439	Avsp.trav T3AOE-4545D-42-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836431	Avsp.trav T3AOE-4545D-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836413	Avsp.trav T3AOE-5050-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837414	Avsp.trav T3AOE-5050BH-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836458	Avsp.trav T3AOE-5050D-50-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836460	Avsp.trav T3AOE-5050D-58-7S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 580mm.	STK	
2836459	Avsp.trav T3AOE-5050D-58-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 580mm.	STK	
2836457	Avsp.trav T3AOE-5050D-8S	Avspenningstravers for toppline og omføringsloop. 3E/3A-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2837446	Avsp.trav TA3030-34-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837483	Avsp.trav TA3030-34-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	
2837495	Avsp.trav TA3030BH-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2837447	Avsp.trav TA3030BH-8S	Avspenningstravers for H-mast. Masteavstand 3m, Faseavstand 3m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836703	Avsp.trav TA33-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836711	Avsp.trav TA33-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836415	Avsp.trav TA33D-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836490	Avsp.trav TA4545-34-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836699	Avsp.trav TA4545-34-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836717	Avsp.trav TA4545-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836489	Avsp.trav TA4545-50-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 500mm.	STK	
2836492	Avsp.trav TA4545-50-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 500mm.	STK	
2836493	Avsp.trav TA4545-58-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 580mm.	STK	
2836718	Avsp.trav TA4545-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836728	Avsp.trav TA4545-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837458	Avsp.trav TA4545BH-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837498	Avsp.trav TA4545BH-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836765	Avsp.trav TA4545D-3S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836429	Avsp.trav TA4545D-42-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836766	Avsp.trav TA4545D-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836767	Avsp.trav TA4545D-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836405	Avsp.trav TA5050-34-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836401	Avsp.trav TA5050-34-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836421	Avsp.trav TA5050-42-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836726	Avsp.trav TA5050-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836729	Avsp.trav TA5050-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837404	Avsp.trav TA5050BH-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2837402	Avsp.trav TA5050BH-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836678	Avsp.trav TA5050D-34-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836649	Avsp.trav TA5050D-34-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836650	Avsp.trav TA5050D-42-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	

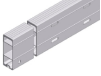
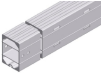
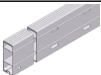
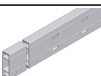
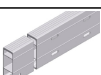
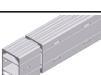
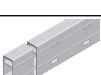





















El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836462	Avsp.trav TA5050D-50-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836673	Avsp.trav TA5050D-50-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836463	Avsp.trav TA5050D-58-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 580mm.	STK	
2836461	Avsp.trav TA5050D-58-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 580mm.	STK	
2836773	Avsp.trav TA5050D-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836774	Avsp.trav TA5050D-8S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2837403	Avsp.trav TAS5050BH-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836651	Avsp.trav TAS5050D-34-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836652	Avsp.trav TAS5050D-42-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836674	Avsp.trav TAS5050D-50-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836608	Avsp.trav TAS5050D-7S	Avspenningstravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2837481	Avsp-forankr.trav TAF3030D-34-7S	Avspenning- og forankringstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836704	Avsp-forankr.trav TAF33-7S	Avspenning- og forankringstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836761	Avsp-forankr.trav TAF33D-7S	Avspenning- og forankringstravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836685	Bardunadapter AB-FBV	Bardunadapter for Fase-bardunfeste FBV. For tilkobling av 2-barduner på fase-bardunfeste.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837439	Bæretravers T3030-34-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	
2837478	Bæretravers T3030-42-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 420mm	STK	
2837487	Bæretravers T3030BH-4S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836700	Bæretravers T33-4S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836701	Bæretravers T33-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836702	Bæretravers T33-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836482	Bæretravers T4545-34-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836698	Bæretravers T4545-34-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836486	Bæretravers T4545-42-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836488	Bæretravers T4545-42-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836491	Bæretravers T4545-42-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836487	Bæretravers T4545-50-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 500mm.	STK	
2836715	Bæretravers T4545-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836716	Bæretravers T4545-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836722	Bæretravers T4545-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	

























El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836783	Bæretrovers T4545-9S	Bæretrovers for H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837486	Bæretrovers T4545BH-9S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836697	Bæretrovers T4545D-34-9S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836762	Bæretrovers T4545D-5S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836763	Bæretrovers T4545D-6S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836764	Bæretrovers T4545D-7S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836768	Bæretrovers T4545D-9S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836776	Bæretrovers T4545V-5S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. For v-kjede oppheng. Slissavstand 280mm.	STK	
2836777	Bæretrovers T4545V-6S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. For v-kjede oppheng. Slissavstand 280mm.	STK	
2836778	Bæretrovers T4545V-7S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. For v-kjede oppheng. Slissavstand 280mm.	STK	
2836414	Bæretrovers T4545V-9S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. For v-kjede oppheng. Slissavstand 280mm.	STK	
2837411	Bæretrovers T5050-34-5S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836404	Bæretrovers T5050-34-6S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836418	Bæretrovers T5050-34-7S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2837412	Bæretrovers T5050-42-5S	Bæretrovers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837413	Bæretravers T5050-42-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836419	Bæretravers T5050-42-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836420	Bæretravers T5050-50-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 500mm.	STK	
2836723	Bæretravers T5050-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836724	Bæretravers T5050-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836725	Bæretravers T5050-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836784	Bæretravers T5050-9S	Bæretravers for H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837401	Bæretravers T5050BH-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2837400	Bæretravers T5050BH-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836809	Bæretravers T5050D-34-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836400	Bæretravers T5050D-34-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836646	Bæretravers T5050D-34-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836644	Bæretravers T5050D-34-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836430	Bæretravers T5050D-42-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836647	Bæretravers T5050D-42-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	



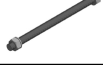


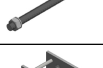




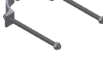




El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836645	Bæretravers T5050D-42-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 420mm.	STK	
2836648	Bæretravers T5050D-50-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836670	Bæretravers T5050D-50-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 500mm.	STK	
2836775	Bæretravers T5050D-5S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836770	Bæretravers T5050D-6S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836771	Bæretravers T5050D-7S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836772	Bæretravers T5050D-9S	Bæretravers H-mast. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel masteklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836744	Fase-bardunfeste FB160	Fase- og bardunfeste to-sidig. Med bolter M20 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2836748	Fase-bardunfeste FB200	Fase- og bardunfeste to-sidig. Med bolter M24 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2837474	Fase-bardunfeste FB200-3T	Fase- og bardunfeste to-sidig med 3 bardunhull. Med bolter M24 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2836755	Fase-bardunfeste FBV20	Fase- og bardunfeste for 0-20 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram.	STK	
2837426	Fase-bardunfeste FBV20-5B	Fase- og bardunfeste for 0-20 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram. 5 festebolter mot mast.	STK	
2836756	Fase-bardunfeste FBV40	Fase- og bardunfeste for 20-40 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram.	STK	
2837423	Fase-bardunfeste FBV40-5B	Fase- og bardunfeste for 20-40 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram. 5 festebolter mot mast.	STK	
2836757	Fase-bardunfeste FBV60	Fase- og bardunfeste for 40-60 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram.	STK	
2837424	Fase-bardunfeste FBV60-5B	Fase- og bardunfeste for 40-80 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram. 5 festebolter mot mast.	STK	
2836758	Fase-bardunfeste FBV80	Fase- og bardunfeste for 60-80 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram.	STK	













El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837425	Fase-bardunfeste FBV80-5B	Fase- og bardunfeste for 60-80 grader vinkel. Helvinkel fra prosjekteringsprogram. 5 festebolter mot mast.	STK	
2836613	Fase-bardunfeste FFE160	Fase- og bardunfeste en-sidig. Med bolter M20 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2836484	Fase-bardunfeste FFE200	Fase- og bardunfeste en-sidig. Med bolter M24 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2837475	Fase-bardunfeste FFE200-3	Fase- og bardunfeste en-sidig med 3 hull for bardun/line. Med bolter M24 og boltavstand 182-218mm.	STK	
2836862	Fasefeste B107E	Fasefeste bøyle ensidig forankring. Passer for travers P3, bredde 107. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836866	Fasefeste B107EA	Fasefeste bøyle ensidig. Passer for travers TFA1S. Leveres i sett for tre faser.	SET	
2836863	Fasefeste B107T	Fasefeste bøyle tosidig forankring. Passer for travers P3, bredde 107. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836865	Fasefeste B107TA	Fasefeste bøyle tosidig. Passer for travers P1, bredde 107. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836864	Fasefeste B120TA	Fasefeste bøyle tosidig. Passer for travers P2, bredde 120. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836847	Fasefeste B160-8E	Fasefeste bøyle ensidig. Passer for travers P3, P8, bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836851	Fasefeste B160-8T	Fasefeste bøyle tosidig. Passer for travers P3, P8, bredde 160.	SET	
2836743	Fasefeste B160T2	Fasefeste bøyle tosidig for topline. Passer for travers P3, P8, bredde 160. Leveres i sett på 2stk.	SET	
2836860	Fasefeste B80E	Fasefeste bøyle ensidig. Passer for travers P2, bredde 80. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836861	Fasefeste B80T	Fasefeste bøyle tosidig. Passer for travers P2, bredde 80. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836867	Fasefeste BE80T	Fasefeste bøyle tosidig med mastklave. Passer for forankringstravers TFE6S. Leveres i sett for tre faser.	SET	
2836730	Fasefeste BH65	Fasefeste bøyle. For travers P4, P5, bredde 65. Leveres i sett på 3stk.	SET	














El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836747	Fasefeste F160-3TA	Fasefeste tosidig. For travers P3 bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836733	Fasefeste F160-8E	Forankringsfeste ensidig. For travers P8, bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836640	Fasefeste F160-8E2	Forankringsfeste ensidig. For travers P8, bredde 160. Leveres i sett på 2stk.	SET	
2836749	Fasefeste F160-8TA	Fasefeste tosidig. For travers P8, bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836735	Fasefeste F160T	Forankringsfeste m/flagg. Tosidig. For travers P7, bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836797	Fasefeste F160T2	Fasefeste m/flagg. Tosidig. For travers P7, bredde 160. Leveres i sett på 2stk.	SET	
2836412	Fasefeste F230E	Fasefeste m/flagg. Ensidig. For travers P7, bredde 230. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836609	Fasefeste F230T	Fasefeste m/flagg. Tosidig. For travers P7, bredde 230. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836615	Fasefeste FFK1-5	Fasefeste for A-mast stigning 1:5. Avstand øvre hull: 847mm. For 1 stolpe. Leveres med firkantskiver, uten bolter.	STK	
2837442	Fasefeste FFK1-5-530	Fasefeste for A-mast stigning 1:5. Avstand øvre hull: 530mm. For 1 stolpe. Leveres med firkantskiver, uten bolter.	STK	
2836742	Fasefeste FH160E	Fasefeste m/flagg. For travers P7, bredde 160. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836740	Fasefeste FH65	Fasefeste m/flagg. For travers P4, P5, bredde 65. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836741	Fasefeste FH83	Fasefeste m/flagg. For travers P6, bredde 83. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836781	Fasefeste FH95	Fasefeste med flagg. For traverser P9, bredde 95. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836789	Fasefeste FHO160	Fasefeste for omførings-isolator. For traverser med høyde inntil 170mm og gjennomgående hull for M20 bolt. Leveres i sett på 3stk.	SET	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836467	Festevinkel FVT-P5	Festevinkel for travers P5. Montert på topp av toppfeste TFK1-5.	STK	
2836466	Festevinkel FVT-P8	Festevinkel for travers P8. Montert på topp av toppfeste TFK1-5.	STK	
2857845	Flagg F65-20-3	Flagg med 3 hull for bardun/line Som tilbehør til fase og bardunfester	STK	
2836632	Gjengebolt M20 GB1000	Helgjenget pinneskrue M20x1000 med to muttere.	STK	
2836620	Gjengebolt M20 GB250	Helgjenget pinneskrue M20x250 med to muttere.	STK	
2836633	Gjengebolt M20 GB250-SA	Helgjenget bolt M20x250 med to muttere, en firkantskive og en skive SA1.	STK	
2836621	Gjengebolt M20 GB300	Helgjenget pinneskrue M20x300 med to muttere.	STK	
2836622	Gjengebolt M20 GB350	Helgjenget pinneskrue M20x350 med to muttere.	STK	
2836623	Gjengebolt M20 GB400	Helgjenget pinneskrue M20x400 med to muttere.	STK	
2836624	Gjengebolt M20 GB450	Helgjenget pinneskrue M20x450 med to muttere.	STK	
2836625	Gjengebolt M20 GB500	Helgjenget pinneskrue M20x500 med to muttere.	STK	
2836626	Gjengebolt M20 GB550	Helgjenget pinneskrue M20x550 med to muttere.	STK	
2836627	Gjengebolt M20 GB600	Helgjenget pinneskrue M20x600 med to muttere.	STK	
2836628	Gjengebolt M20 GB650	Helgjenget pinneskrue M20x650 med to muttere.	STK	
2836629	Gjengebolt M20 GB700	Helgjenget pinneskrue M20x700 med to muttere.	STK	
2836630	Gjengebolt M20 GB800	Helgjenget pinneskrue M20x800 med to muttere.	STK	
2836631	Gjengebolt M20 GB900	Helgjenget pinneskrue M20x900 med to muttere.	STK	
2836476	Gjengebolt M24 GB24-1000	Helgjenget pinneskrue M24x1000 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836469	Gjengebolt M24 GB24-300	Helgjenget pinneskrue M24x300 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2857838	Gjengebolt M24 GB24-350	Helgjenget pinneskrue M24x350 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836470	Gjengebolt M24 GB24-400	Helgjenget pinneskrue M24x400 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2857839	Gjengebolt M24 GB24-450	Helgjenget pinneskrue M24x450 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836471	Gjengebolt M24 GB24-500	Helgjenget pinneskrue M24x500 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2857840	Gjengebolt M24 GB24-550	Helgjenget pinneskrue M24x550 med to muttere og underlagsskiver.	STK	



El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836472	Gjengebolt M24 GB24-600	Helgjenget pinneskruer M24x600 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2857841	Gjengebolt M24 GB24-650	Helgjenget pinneskruer M24x650 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836473	Gjengebolt M24 GB24-700	Helgjenget pinneskruer M24x700 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2857842	Gjengebolt M24 GB24-750	Helgjenget pinneskruer M24x750 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836474	Gjengebolt M24 GB24-800	Helgjenget pinneskruer M24x800 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2836475	Gjengebolt M24 GB24-900	Helgjenget pinneskruer M24x900 med to muttere og underlagsskiver.	STK	
2837429	Isolatorbrakett FAS-107R	Isolatorbrakett. For stående travers P3, bredde 107mm. For montasje av overspenningsavleder eller støtteisolator på travers.	STK	
2836836	Jordingsklemme J10	Jordingsklemme M10. Passer i sporene på alle traverser, unntatt kabeltravers (På kabeltravers brukes J8). For jordline KHF25-50.	STK	
2836837	Jordingsklemme J10V	Jordingsklemme M10 m/90 graders vinkel. Passer i sporene på alle traverser, unntatt kabeltravers. For jordline KHF25-50.	STK	
2836752	Mastklave MK1624	Mastklave aluminium m/bolter M20x250. Stolpediameter 180-200. Utvalgstabell med traverstype og stolpediameter ligger på hjemmeside.	STK	
2836750	Mastklave MK1630	Mastklave aluminium m/bolter M20x350. Stolpediameter 180-275. Utvalgstabell med traverstype og stolpediameter ligger på hjemmeside.	STK	
2836754	Mastklave MK2432	Mastklave aluminium m/bolter M20x400. Stolpediameter 190-280. Utvalgstabell med traverstype og stolpediameter ligger på hjemmeside.	STK	
2836753	Mastklave MK2433	Mastklave aluminium m/bolter M20x500. Stolpediameter 240-330. Utvalgstabell med traverstype og stolpediameter ligger på hjemmeside.	STK	
2836759	Mastklave MK3337	Mastklave aluminium m/bolter M20x600 Stolpediameter 300-370 Utvalgstabell med traverstype og stolpediameter ligger på hjemmeside	STK	
2836690	Mastklavebøyle MKS2530	Mastklavebøyle stål uten bolter og skive. Stolpediameter 250-300. Utvalgstabell med traverstype, stolpediameter og tilhørende bolter ligger på hjemmeside.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836691	Mastklavebøyle MKS3035	Mastklavebøyle stål uten bolter og skive. For bolt M20. Stolpediameter 300-350. Utvalgstabell med traverstype, stolpediameter og tilhørende bolter ligger på hjemmeside.	STK	
2836617	Mastklavebøyle MKS3544	Mastklavebøyle stål uten bolter og skive. For bolt M20. Stolpediameter 350-440. Utvalgstabell med traverstype, stolpediameter og tilhørende bolter ligger på hjemmeside.	STK	
2836618	Mastklavebøyle MKS4453	Mastklavebøyle stål uten bolter og skive. For bolt M20. Stolpediameter 440-530. Utvalgstabell med traverstype, stolpediameter og tilhørende bolter ligger på hjemmeside.	STK	
2836665	Mastklavebøyle MKS5360	Mastklavebøyle stål uten bolter og skive. For bolt M20. Stolpediameter 530-600. Utvalgstabell med traverstype, stolpediameter og tilhørende bolter ligger på hjemmeside.	STK	
2836433	Oppstrekbrakett OPB-1-26	Oppstrekbrakett for travers	STK	
2836808	Piggfeste PF160	Piggfeste for travers 160x160mm. Leveres komplett med skruer. Materiale: stål-varmforsinket.	STK	
2836660	Sklisikring SKK-1-24	Sklisikring for stolper med ett hull for bolt M24. Monteres under travers eller under støttebrakett. Bolter leveres ikke med.	STK	
2836658	Sklisikring SKK-2-20	Sklisikring for stolper med to hull for bolt M20. Monteres under travers eller under støttebrakett. Bolter leveres ikke med.	STK	
2836455	Sklisikring SKK-2-24	Sklisikring for stolper med to hull for bolt M24. Monteres under travers eller under støttebrakett. Bolter leveres ikke med.	STK	
2836410	Stolpekruss STK17-20	Stolpekruss for tre- og komposittstolper Stolpeavstand H-mast: 1,7m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 4xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836616	Stolpekruss STK19	Stolpekruss for tre- og komposittstolper Stolpeavstand H-mast: 1,9m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836792	Stolpekruss STK20	Stolpekruss for tre- og komposittstolper Stolpeavstand H-mast: 2m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ22. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837441	Stolpekruss STK25	Stolpekruss for tre- og komposittstolper Stolpeavstand H-mast: 2,5m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ22. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836793	Stolpekruss STK30	Stolpekruss for tre- og komposittstolper Stolpeavstand H-mast: 3m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836666	Stolpekruss STK30-20	Stolpekruss for tre- og komposittstolper. Stolpeavstand H-mast: 3m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 4xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836794	Stolpekruss STK45	Stolpekruss for tre- og komposittstolper. Stolpeavstand H-mast: 4,5m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836681	Stolpekruss STK45-20	Stolpekruss for tre- og komposittstolper. Stolpeavstand H-mast: 4,5m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 4xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836795	Stolpekruss STK50	Stolpekruss for tre- og komposittstolper. Stolpeavstand H-mast: 5m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 2xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836643	Stolpekruss STK50-20	Stolpekruss for tre- og komposittstolper. Stolpeavstand H-mast: 5m. Kan også brukes for avstivning i A-bukk. Festebrakett mot stolpe: 4xØ26. Festemateriell for stolpe er ikke medlevert.	STK	
2836464	Strekfisk SF20-18	Strekfisk M20 L=180mm	STK	
2836409	Støtte ST107-34	Støtte for travers-bredde 107mm. Slissavstand 340mm.	STK	
2836442	Støtte ST107-42	Støtte for travers-bredde 107mm. Slissavstand 420mm.	STK	
2836445	Støtte ST107-50	Støtte for travers-bredde 107mm. Slissavstand 500mm.	STK	
2836746	Støtte ST107S	Støtte for travers-bredde 107mm. Slissavstand 280mm.	STK	
2836407	Støtte ST160-34	Støtte for travers-bredde 160mm. Slissavstand 340mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (160x230).	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836427	Støtte ST160-42	Støtte for travers-bredde 160mm. Slissavstand 420mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (160x230).	STK	
2836428	Støtte ST160-50	Støtte for travers-bredde 160mm. Slissavstand 500mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (160x230).	STK	
2836494	Støtte ST160-58	Støtte for travers-bredde 160mm. Slissavstand 580mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (160x230).	STK	
2836732	Støtte ST160S	Støtte for travers-bredde 160mm. Slissavstand 280mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (160x230).	STK	
2836408	Støtte ST230-34	Støtte for travers-bredde 230mm. Slissavstand 340mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (230x160).	STK	
2836425	Støtte ST230-42	Støtte for travers-bredde 230mm. Slissavstand 420mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (230x160).	STK	
2836426	Støtte ST230-50	Støtte for travers-bredde 230mm. Slissavstand 500mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (230x160).	STK	
2836745	Støtte ST230S	Støtte for travers-bredde 230mm. Slissavstand 280mm. Skal alltid benyttes for traversprofil 7 (230x160).	STK	
2836406	Støtte ST83-34	Støtte for travers-bredde 83mm. Slissavstand 340mm.	STK	
2836424	Støtte ST83-42	Støtte for traversbredde 83mm. Slissavstand 420mm.	STK	
2836411	Støtte ST83-50	Støtte for traversbredde 83mm. Slissavstand 500mm.	STK	
2837476	Støtte ST83-P2	Støtte for traversbredde 83mm Plass til skiver (SA1) og bolt Slissavstand 280mm	STK	
2836739	Støtte ST83S	Støtte for travers-bredde 83mm. Slissavstand 280mm.	STK	
2837435	Støttebrakett STB107	Støtte for boltmontasje av traverser. For traversprofil 3 stående (bredde 80mm).	STK	
2837407	Støttebrakett STB160-P7	Støtte for boltmontasje. For traversprofil 7 (bredde 160mm).	STK	
2837406	Støttebrakett STB160-P8	Støtte for boltmontasje. For traversprofil 8 og 3 (bredde 160mm).	STK	
2837408	Støttebrakett STB230	Støtte for boltmontasje. For traversprofil 7 (bredde 230mm).	STK	
2837416	Støttebrakett STB65	Støtte for boltmontasje. For traversprofil 4 og 5 (bredde 65mm).	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837405	Støttebrakett STB95	Støttebrakett for boltmontasje. For traversprofil 9 (bredde 95mm)	STK	
2837422	Toppfeste TFK1-5-275	Feste for stolpediameter 220-275mm. Stolpestigning 1:5. Feste av travers på topp.	STK	
2836423	Toppfeste TFK1-5-325	Feste for stolpediameter 275-325mm. Stolpestigning 1:5. Feste av travers på topp.	STK	
2836661	Toppfeste TFKAS1-5	Feste for stolpediameter 275-325mm. Stolpestigning 1:5. Feste av travers i front.	STK	
2836468	Toppfeste TKF1-5-390	Feste for stolpediameter 325-390mm. Stolpestigning 1:5. Feste av travers på topp.	STK	
2836657	Travers T2-50-42-5S	Travers for H-mast topp. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836656	Travers T2-50-5S	Travers for H-mast topp. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837420	Travers T3-3030BH-5S	Sammenbindingstravers for trippelmast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Boltmontasje M24 bolt	STK	
2836707	Travers T3-33-4S	Travers for ende- trippelmast. 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836721	Travers T3-4545-5S	Travers for ende-trippelmast 3H/3A. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836727	Travers T3-5050-5S	Travers for ende-trippelmast 3E/3A. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837417	Travers T3-5050D-5S	Travers for ende-trippelmast 3E/3A. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Dobbel klave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836705	Travers T3O-33-4S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836719	Travers T3O-4545-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836720	Travers T3O-5050-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Todelt, inkludert festemateriell for midtstolpe. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2837479	Travers T3OE-3030-34-4S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 340mm.	STK	
2837480	Travers T3OE-3030-42-4S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836422	Travers T3OE-4545-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 4,5m, Faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2857829	Travers T3OE-4545BH-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836441	Travers T3OE-4545D-34-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 340mm.	STK	
2836416	Travers T3OE-4545D-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Dobbel mastklave. Slissavstand 280mm.	STK	
2836653	Travers T3OE-5050-34-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 340mm.	STK	
2836675	Travers T3OE-5050-42-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 420mm.	STK	
2836676	Travers T3OE-5050-50-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 500mm.	STK	
2836712	Travers T3OE-5050-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2837409	Travers T3OE-5050BH-5S	Travers for omføringsloop 3E/3A-mast. En lengde. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Boltmontasje M24 bolt.	STK	
2836706	Travers T3V-33-4S	Vinkeltravers 3E/3A-mast. Masteavstand 3m, faseavstand 3m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836713	Travers T3V-4545-5S	Vinkeltravers 3E/3A. Masteavstand 4,5m, faseavstand 4,5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836714	Travers T3V-5050-5S	Vinkeltravers 3E/3A. Masteavstand 5m, faseavstand 5m. Slissavstand 280mm.	STK	
2836791	Tårn TTL	Tårn for toppline-bæring. Oppheng for topplineklemme. Mastklave og stolpebolt følger ikke med.	STK	

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836454	Tårn TTL-A	Tårn for toppline-avspenning. Leveres med fasebøyer for avspenning. Masteklave og stolpebolt følger ikke med.	STK	
2836452	Underlagsskive SA120-22	Underlagsskive lengde 120mm. Hull 1xØ22. Viktig: ved bruk av masteklave må det alltid benyttes al-skive SA under klavebolt.	STK	
2836479	Underlagsskive SA146D	Underlagsskive lengde 146mm. Hull 2xØ22mm. For doble klaver på liggende traversprofil P7 og P8. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836669	Underlagsskive SA160-27	Underlagsskive lengde 143mm. Hull 1xØ27. Viktig: ved bruk av masteklave må det alltid benyttes al-skive SA mot travers.	STK	
2836828	Underlagsskive SA160DS	Underlagsskive lengde 143mm. Hull 2xØ22. For doble klaver på stående traversprofil P3 og P4. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836829	Underlagsskive SA160S	Underlagsskive lengde 143mm. Hull 1xØ22. For enkle klaver på stående P3, P8 og liggende P7. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA under klavebolten.	STK	
2836477	Underlagsskive SA175D	Underlagsskive lengde 175mm. Hull 2xØ22mm. For doble klaver på traversprofil P5. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836478	Underlagsskive SA196D	Underlagsskive lengde 196mm. Hull 2xØ22mm. For doble klaver på traversprofil P6. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836894	Underlagsskive SA1S	Underlagsskive lengde 80mm. Hull 1xØ22 For enkle klaver alle traversprofiler unntatt stående P3, P8, liggende P7. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836815	Underlagsskive SA1S-27	Underlagsskive lengde 80mm. Hull 1xØ27. Viktig: ved bruk av masteklave må det alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836480	Underlagsskive SA211D	Underlagsskive lengde 211mm. Hull 2xØ22mm. For doble klaver på stående traversprofil P7. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836481	Underlagsskive SA241D	Underlagsskive lengde 241mm. Hull 2xØ22mm. For doble klaver på traversprofil P9. Viktig! Det må alltid benyttes skive SA mot travers.	STK	
2836738	Vinkelbøyle VB	Vinkelbøyle for travers T3V, profil P4 og P5. Leveres i sett på 3stk.	SET	
2836790	Åk FK7	Åk beregnet på kompositt isolatorer der det er krav til forsterkning. Tilpasset alle kompositt isolatorer med kulehake og bolt. Leveres i sett på 3stk.	SET	



*Norsk kvalitet og innovasjon*

*Norskproduserte kvalitetsprodukter tilpasset nordiske forhold*

---

**Salg- og utvikling, Trondheim**

Østre Rosten 84G  
7075 Tiller  
Telefon: 976 74 000  
[www.el-tjeneste.no](http://www.el-tjeneste.no)  
Mail: [info@eltjeneste.no](mailto:info@eltjeneste.no)

**Fabrikk og lager, Steinkjer**

Jæktsmedgata 4  
7725 Steinkjer  
Telefon: 976 74 000  
Mail: [info@eltjeneste.no](mailto:info@eltjeneste.no)