

Tegningsoversigt

305L-1.020 Samlingstegning længdesnit My 1201.pdf
305L-1.020A Samlingstegning længdesnit My 1201.pdf
305L-1.021 Samlingstegning My 1201-.pdf
305L-1.021 Samlingstegning My 1201- stor.pdf
305L-1.091 konstruktionsprofil (foreløbig ORE).pdf
305L-1.111 Beregning af løbehjul.pdf
305L-1.111-01 Beregning af løbehjul.pdf
305L-1.111-02 Beregning af aksler for løbehjulsæt.pdf
305L-1.111-original Beregning af løbehjul.pdf
305L-1.113 Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.113 E Calculation of driving axles.pdf
305L-1.113-01a Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.113-02 Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.113-02-Original Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.113-03 Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.113-Original Beregning af drivaksler.pdf
305L-1.115 Beregning af bogieramme under drift.pdf
305L-1.115-01 Beregning af bogieramme under drift.pdf
305L-1.140 Vognside og undervogn Systemplan.pdf
305L-1.140-tillæg Moment på gitteret, Statisk belastning.pdf
305L-1.141 Beregning af vognside mellem bolsterstykkerne.pdf
305L-1.142 Beregning af vognside mellem bolsterstykkerne.pdf
305L-1.190 Beregning af overragende ender, 100t pufferstød.pdf
305L-1.191 Beregning af overragende ender.pdf
305L-1.192 Beregning af overragende ender, belastning.pdf
305L-1.193 Beregning af undervogn, overragende ender.pdf
305L-1.194-I Beregning af undervogn for 75t pufferstød, stat. belastn. og træk.pdf
305L-1.194-II Beregning af undervogn for 75t pufferstød, stat. belastn. og træk.pdf
305L-1.195 Beregning af undervogn, støddragere, tværdragere.pdf
305L-1.196 Beregning af undervogn, støddragere, tværdragere.pdf
305L-1.197 Beregning af undervogn støddragere, tværdragere.pdf
305L-1.198 Beregning af undervogn Tværdragere udenfor støddragere.pdf
305L-1.199-I Beregning af bolsterstykke for statiske kræfter og start.pdf
305L-1.199-II Beregning af bolsterstykke for statiske kræfter og start.pdf
305L-1.199-III Beregning af bolsterstykke og tap for stat kræfter vind og centrifugalkræfter.pdf
305L-1.199-IV Beregning af bolsterstykke 100t 75t pufferstød.pdf
305L-1.290 Løfteanordning for lokomotivoverbygning.pdf
305L-1.291-01 Løftning af overdel 715mm fra bolsterstykker.pdf
305L-1.291-02 Løftning af overdel 715mm fra bolsterstykker.pdf
305L-1.291-03 Løftning af overdel 715mm fra bolsterstykker.pdf
305L-1.400 Fjederberegning.pdf
305L-1.480 Bremseberegning Systemplan.pdf
305L-1.480-01 Bremseberegning.pdf
305L-1.480-02 Bremseberegning.pdf
305L-1.480-03 Bremseberegning.pdf

305L-1.480-04 Bremseberegning.pdf
305L-1.480-05 Bremseberegning.pdf
305L-1.601 Liste over indkøbte dele.pdf
305L-1.602 Liste over indkøbte dele.pdf
305L-1.603 Liste over indkøbte dele.pdf
305L-1.604 Liste over indkøbte dele.pdf

305L-2.010 Varmekedel med rørtilslutninger.pdf
305L-2.011 Plexiglasruder i dør til kedelapparatskab.pdf
305L-2.018 Gennemføring i tag for sikkerhedsventil.pdf
305L-2.090 Udblæsnings- og afløbsrør for kedel.pdf

305L-3.010 Gitterdrager.pdf
305L-3.011 Profiljern til gitterdrager.pdf
305L-3.012 Profiljern til gitterdrager.pdf
305L-3.013 Knudeplader til gitterdrager.pdf
305L-3.014 Profiler til gitterdrager.pdf
305L-3.015 Afdækningsplader i gitterdrager.pdf
305L-3.070 Stålskelet til næseparti.pdf
305L-3.080 Stålskelet til førerrum.pdf
305L-3.081 Profiljern til førerrum.pdf
305L-3.140 Væg mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-3.141 Profiljern til væg mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-3.142 Plader til væg mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-3.143 Aftagelige lemme mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-3.144 Faste lemme mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-3.145 Lem for afbryder.pdf
305L-3.148 Regnlister.pdf
305L-3.160 Væg og dør mellem næseparti og førerrum.pdf
305L-3.161 Dele til væg og dør mellem næseparti og førerrum.pdf
305L-3.350 Førerpladsarrangement.pdf
305L-3.354 Frokosthylde på førerplads.pdf
305L-3.370 Arrangement af førerstol.pdf
305L-3.371 Mellemstykke for førerstol.pdf
305L-3.372 Dele til førerstol.pdf
305L-3.373 Polstring af sæde, ryg og armlæn.pdf
305L-3.374 Dele til førerstol.pdf
305L-3.375 Hængsel for førerstol.pdf
305L-3.376 Arrangement af nederste del af førerstol.pdf
305L-3.377 Arrangement af drejemekanisme for førerstol.pdf
305L-3.378 Dele til drejemekanisme for førerstol.pdf
305L-3.379 Arrangement af øverste del af førerstol.pdf
305L-3.380 Dele til førerstol.pdf
305L-3.381 Konsol for førerstol.pdf
305L-3.381a Konsol for førerstol.pdf
305L-3.382 Holder for førerstol.pdf
305L-3.383 Konsol for førerstol.pdf
305L-3.384 Dele til konsol for førerstol.pdf
305L-3.385 Arrangement af holder for førerstol.pdf

305L-4.060 Pladebeklædning (Arr.).pdf
305L-4.070 Pladebeklædning på lokomotivender.pdf
305L-4.071 Dæksel for koblingsdåse.pdf
305L-4.080 Sidevægspalder.pdf
305L-4.081 Lem i sidevæg for kompressor.pdf
305L-4.200 Indvendig beklædning i førerrum.pdf
305L-4.201 Dele til indvendig beklædning af førerrum.pdf
305L-4.202 Placering af afbrydertavle.pdf
305L-4.203 Dele til indvendig beklædning af førerrum.pdf
305L-4.204 Placering af afbrydertavle i førerrum II.pdf
305L-4.270 Solskærm over frontvindue i førerrum.pdf
305L-4.600 Skærm under pufferplanke.pdf
305L-4.700 Skærm under gitterdrager.pdf

305L-5.010 Døre mellem førerrum og maskinrum.pdf
305L-5.011 Dele til døre mellem førerrum og maskinrum.pdf
305L-5.060 Dørstopper for døre i førerrum.pdf
305L-5.080 Arrangement af vinduesløfter i sidevindue i førerrum.pdf
305L-5.090 Arrangement af vinduesløfter i førerrumsdør.pdf
305L-5.100 Arrangement af frontvindue på førerplads.pdf
305L-5.101 Dele til frontvindue på førerplads.pdf
305L-5.102 Arrangement af karmlister ved frontvindue.pdf
305L-5.110 Arrangement af sidevindue på førerplads.pdf
305L-5.111 Ramme for skydevindue.pdf
305L-5.112 Udvendig vinduesramme ved skydevindue på førerplads.pdf
305L-5.113 Håndtag for skydevindue.pdf
305L-5.120 Vinduer i maskinrum.pdf
305L-5.120b Vinduer i maskinrum.pdf
305L-5.230 Jalousier i maskinrum.pdf
305L-5.231 Afdækningsplader for jalousier.pdf
305L-5.480 Fallelås.pdf
305L-5.481 Håndtag for fallelås.pdf
305L-5.490 Falle- og rigellås.pdf
305L-5.500 Frontdør i næse.pdf
305L-5.501 Arrangement af falle- og rigellås i frontdør.pdf
305L-5.501 Dele til dør mellem førerrum og maskinrum.pdf
305L-5.502 Dele til frontdør i næse.pdf
305L-5.503 Skudrigle for frontdør.pdf
305L-5.510d Arrangement af sidedør i førerrum.pdf
305L-5.510h Arrangement af sidedør i førerrum.pdf
305L-5.511 Dele til sidedør i førerrum.pdf
305L-5.512 Skydevindue for sidedør.pdf
305L-5.513 Afløbsrør for sidedør og sidevindue i førerrum.pdf
305L-5.513 Arr af Ruko-lås på førerrumsdør.pdf
305L-5.520 Sidedør i maskinrum.pdf
305L-5.521 Dele til sidedør i maskinrum.pdf

305L-6.011 Tagplader.pdf
305L-6.020 Aftageligt tag m kølekamre over dieselmotor.pdf
305L-6.020b Aftageligt tag m kølekamre over dieselmotor.pdf
305L-6.030 Aftageligt tag m kølekamre over generator og vandbeholder.pdf

305L-6.031 Dele til tag over dieselmotor og generator.pdf
305L-6.032 Tagplader til aftagelige tag.pdf
305L-6.038 Afløb fra tag.pdf
305L-6.040 Lemme i tag over kedel og reguleringsmotor.pdf
305L-6.050 Lemme i tag under kølere.pdf
305L-6.051 Lemme i tag over kølere.pdf
305L-6.052 Lemme under jalousi i tag.pdf
305L-6.053 Net over jalousi i tag.pdf
305L-6.054 Afskærmning ved køleelement.pdf
305L-6.060 Tagbuer.pdf
305L-6.061 Dele til tagbuer.pdf
305L-6.111 Aluminiumsrør for tagventilator.pdf
305L-6.170 Arrangement af sugeventilator for førerrum.pdf

305L-8.330 Banerømmer.pdf
305L-8.400 Rammearrangement.pdf
305L-8.430 Rammeplader.pdf
305L-8.460 Arrangement af rammeplader.pdf
305L-8.470 Flanger til rammeplade.pdf
305L-8.520 I Arrangement af forreste rammeendeforbindelse.pdf
305L-8.520 II Arrangement af bageste rammeendeforbindelse.pdf
305L-8.521 Dele til rammetværforbindelser.pdf
305L-8.530 Arrangement af længdedrager og tværdrager ved drejetap.pdf
305L-8.540 Længdedrager med leje for drejetap.pdf
305L-8.541 Dele til længdedrager.pdf
305L-8.550 Rammetværforbindelse med banemotorbærer.pdf
305L-8.551 Dele til rammetværforbindelse.pdf
305L-8.590 Arrangement af konsolplade og længdeafstivning til fjederophæng.pdf
305L-8.591 Konsolplade.pdf
305L-8.592 ad Ændring af anslag for vognkasséfjeder.pdf
305L-8.592 Dele til længdeafstivning og rammeplade.pdf
305L-8.600 Løfteplade for donkraft på bogie.pdf
305L-8.601 Løfteplade mellem akselporte.pdf
305L-8.602 Løfteøjer på bogie.pdf

305L-9.010 Pufferplanke.pdf
305L-9.011 Snit i pufferplanke.pdf
305L-9.012 Dele til pufferplanke.pdf
305L-9.013 Dele til pufferplanke.pdf
305L-9.014 Afdækning under pufferplanke.pdf
305L-9.110 Kobbegreb på pufferplanke.pdf

305L-10.110 Arrangement af træktøj.pdf
305L-10.120 Dele til trækkrog.pdf
305L-10.140 Trækkrog.pdf
305L-10.150 Krog til ophængning af skruekobling.pdf
305L-10.200 Trækkrogsføring.pdf
305L-10.261 Bolt for fastspænding af puffer.pdf

305L-11.050 Fjederstok for akselkasse.pdf
305L-11.062 Mellemlæg for anslag ved akselkassefjeder.pdf
305L-11.140 Skruefjeder for akselkasse.pdf
305L-11.300 Fjederarrangement (1954).pdf
305L-11.300 Fjederarrangement.pdf
305L-11.301 Arrangement af balance.pdf
305L-11.320 Akselkassefjeder (25-5-1954).pdf
305L-11.320 Akselkassefjeder (25-11-1954).pdf
305L-11.320 Akselkassefjeder.pdf
305L-11.330 Vognkassefjeder (1954).pdf
305L-11.330 Vognkassefjeder.pdf
305L-11.351 Spændeskruer for akselkassefjeder.pdf
305L-11.352 Fangbøjler for spændeskruer til akselkassefjeder.pdf
305L-11.360 Tryksko og sadelskive til akselkassefjeder.pdf
305L-11.369 Gummiklods for akselkassefjeder.pdf
305L-11.370 Arrangement af glidesko og trykskål for vognkassefjeder.pdf
305L-11.371 Lejehus for trykskål.pdf
305L-11.372 Glidesko.pdf
305L-11.373 Trykskål.pdf
305L-11.374 Afdækning af trykskål og glidesko.pdf

305L-12.030a Drivhjulsæt (spejlvendt).pdf
305L-12.030e Drivhjulsæt.pdf
305L-12.040b Løbehjulsæt.pdf
305L-12.040g Løbehjulsæt.pdf
305L-12.150 Akselkasse med sfærisk rulleleje.pdf
305L-12.320 Akselport.pdf
305L-12.330 Glidesko for akselport.pdf
305L-12.330a Glidesko for akselport.pdf
305L-12.380 Akselgaffelforbindelsesstykke.pdf
305L-12.1500 Akselkasse med cylindrisk rulleleje.pdf

305L-13.150 Arrangement af drejetap ved motorbogie.pdf
305L-13.151 Drejetap.pdf
305L-13.160 Leje for fastspænding af drejetap.pdf
305L-13.180 Leje for drejetap.pdf
305L-13.220a Arrangement af sikkerhedskæde til motorbogie.pdf
305L-13.220b Arrangement af sikkerhedskæde til motorbogie.pdf
305L-13.221 Dele til sikkerhedskæde.pdf
305L-13.240 Sikring mellem lokomotivkasse og bogie.pdf
305L-13.440 Smøring af drejetap.pdf
305L-13.950a Afdækning af drejetap.pdf
305L-13.950b Afdækning af drejetap.pdf
305L-13.960 Hætte for drejetap.pdf

305L-14.110 Trin ved førerhus.pdf
305L-14.111 Sparkeplade ved førerrumsdør.pdf
305L-14.120b Rangerfodtrin og håndbøjler.pdf
305L-14.120e Rangerfodtrin og håndbøjler.pdf
305L-14.121 Dele til rangerfodtrin og håndbøjler.pdf
305L-14.150 Fodtrin på brændselsoliebeholder.pdf

305L-14.160 Fodtrin mellem førerrum II og maskinrum.pdf
305L-14.170 Fodtrin mellem førerrum I og maskinrum.pdf
305L-14.500 Arrangement af overgangsbros og dele til do.pdf
305L-14.510 Håndliste ved udvendig frontdør.pdf
305L-14.511 Ophængning af håndliste på væg mod førerrum i næseparti.pdf

305L-15.010 Underbygning.pdf
305L-15.050 Underbygning mellem pufferplanke og bolsterstykke.pdf
305L-15.051 Støddrager mellem pufferplanke og bolsterstykke.pdf
305L-15.052 Længdedrager mellem pufferplanke og bolsterstykke.pdf
305L-15.053 Sekundære dragere mellem pufferplanke og bolsterstykke.pdf
305L-15.054 Arrangement af huller i støddragere.pdf
305L-15.081 Bolsterstykke.pdf
305L-15.081 Dele til bolsterstykke.pdf
305L-15.082 Dele til bolsterstykke.pdf
305L-15.100 Tværdragere under generator.pdf
305L-15.101 Arrangement af dragere under dieselmotor.pdf
305L-15.102 Dele til dragere under dieselmotor.pdf
305L-15.103 Arr af dragere under vandbeholder og kompressor.pdf
305L-15.104 Dele til dragere under vandbeholder og kompressor.pdf
305L-15.190 Løfteanordning for lokomotivoverbygning.pdf
305L-15.190 Løftearrangement for lokomotivoverbygning.pdf
305L-15.191 Forstærkninger for løftning af lokomotivoverbygning.pdf
305L-15.192 Dele og snit til forstærkninger for løftning.pdf
305L-15.340 Bæreplade for lokomotivkasse.pdf
305L-15.510 Arrangement af gulv i maskinrum.pdf
305L-15.511 Dørklader til gulv i maskinrum.pdf
305L-15.512 Konsoller til gulv i maskinrum.pdf
305L-15.513 Bakke under smøreoliefilter på dieselmotor.pdf
305L-15.514 Afdækning under sidedør i maskinrum.pdf
305L-15.515 Bakke under generator.pdf
305L-15.516 Afdækningsplade mellem generator og vandbeholder.pdf
305L-15.517 Skærm over kobling til kompressor.pdf
305L-15.518 Holder for turnestang.pdf
305L-15.519 Afdækning over forsænkning i maskinrum.pdf
305L-15.530d Gulv i næseparti.pdf
305L-15.530e Gulv i næseparti.pdf
305L-15.531 Dele til gulv i næseparti.pdf
305L-15.532 Afdækningsplade under førerrum.pdf
305L-15.550-I Understøtning for gulv i førerrum I.pdf
305L-15.550-II Understøtning for gulv i førerrum II.pdf
305L-15.551e Dele til understøtning for gulve i førerrum.pdf
305L-15.552 Lemme i førerrumsgulv.pdf
305L-15.553 Dele til understøtning for gulv i førerrum.pdf
305L-15.560-I Gulv i førerrum I.pdf
305L-15.560-II Gulv i førerrum II.pdf
305L-15.700 Understøtning for varmekedel.pdf
305L-15.701d Dele til understøtning for varmekedel.pdf
305L-15.701e Dele til understøtning for varmekedel.pdf
305L-15.702 Spildebakke under varmekedel.pdf

305L-16.001 Diverse påfyldnings- aftapnings- og udblæsningssteder.pdf
305L-16.010 Kølevandsbeholder og dele for do..pdf
305L-16.011 Slampotte for kølevandsbeholder.pdf
305L-16.011a Slampotte for kølevandsbeholder.pdf
305L-16.030 Stativ for kølevandsbeholder.pdf
305L-16.042 Brændolieviser med svømmer.pdf
305L-16.043 Brændolieviser på beholder.pdf
305L-16.051 Kedelvandsbeholder.pdf
305L-16.052-I Dele til vandbeholder.pdf
305L-16.052-II Dele til vandbeholder.pdf
305L-16.053 Stativ for manometer til vandbeholder.pdf
305L-16.054 Bakke under ventil for manometer.pdf
305L-16.057 Viserskive for manometer til vandbeholder.pdf
305L-16.058 Arr af aftapnings- og overløbsrør under kedelvandsbeholder.pdf
305L-16.060 Diagram for eksterne rør ved varmekedel.pdf
305L-16.090 Påfyldningsstuds for kølevand.pdf
305L-16.091 Fyldetud for kølevand.pdf
305L-16.100 Påfyldningstud for brændselsolie.pdf
305L-16.131 Arrangement af påfyldningsstuds for kedelvand.pdf
305L-16.390 Arrangement af brændselsoliebeholder.pdf
305L-16.391 Brændselsoliebeholder.pdf
305L-16.392 Dele til brændselsoliebeholder.pdf
305L-16.396 Afluftning af brændselsoliebeholder.pdf
305L-16.400 Ophængning af brændselsoliebeholder.pdf
305L-16.580 Brændolieledninger i maskinrum.pdf
305L-16.600 Arrangement af fortrykspumpe og filter for brændselsolie.pdf
305L-16.601 Skærm over kobling til fortrykspumpe.pdf
305L-16.710 Rørdiagram for smøreolie.pdf
305L-16.960 Skorstenskappe for udstødsrør.pdf
305L-16.990 Skorsten og indsugning til varmekedel.pdf

305L-17.070 ad Nyt hængsel til dæksel på sandkasse.pdf
305L-17.070 Sandkasse.pdf
305L-17.071 Dele til sandkasse.pdf
305L-17.240 Arrangement af værktøj.pdf
305L-17.241 Dele til værktøjsskab.pdf
305L-17.242 Hanefodsnøgle til flange i tagkøler.pdf
305L-17.290 Arrangement af signalholder på førerplads.pdf
305L-17.610 Skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.611 Arrangement af døre og lemme til skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.620 Profiljern til skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.621 Dele til skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.622 Døre til skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.623 Dele til skab for elektriske apparater.pdf
305L-17.624 Aftagelige lemme for skab til elektriske apparater.pdf
305L-17.625 Aftagelige lemme for skab til elektriske apparater.pdf
305L-17.626 Aftagelig lem for skab til elektriske apparater.pdf
305L-17.627 Arrangement af understøtning for modstande i apparatskeb.pdf
305L-17.628 Dele til understøtning for modstande i apparatskeb.pdf
305L-17.629 Luftkanal for reguleringsmotor.pdf

305L-18.670 Afdækning af kabler under maskinrum.pdf

305L-21.360 Arrangement af banemotorophængning.pdf

305L-21.364 Dele til banemotorophængning.pdf

305L-21.365 Fjeder for banemotorophængning.pdf

305L-21.470 Arrangement af harmonika for banemotor.pdf

305L-21.471 Dele til harmonika for banemotor.pdf

305L-21.560 Arrangement af luftkanaler.pdf

305L-21.561 Arrangement af banemotorblæsere.pdf

305L-21.570 Arrangement af luftkanal ved banemotor I og IV.pdf

305L-21.578 Afskærmning af banemotorblæser for vandspild fra Nalco-beholder.pdf

305L-21.579 Afdækning for luftindsugning til banemotorblæsere.pdf

305L-21.580 Arrangement af luftkanal ved banemotor III.pdf

305L-21.581 Arrangement af luftkanal ved banemotor II.pdf

305L-21.582 Dele til luftkanaler ved banemotor II og III.pdf

305L-21.640 Arrangement af luftfiltre i sidevægge.pdf

305L-21.641 Dele til ophængning af luftfiltre.pdf

305L-21.642 Luftfilter i sidevæg.pdf

305L-21.643 Lyddæmpning af Rootblæser.pdf

305L-21.800 Arrangementsændring for generatorblæser.pdf

305L-22.020 Bremsørddiagram.pdf

305L-22.031 Bremse- varme- fødevands- og brændolierør på underbygning.pdf

305L-22.032 Bremsørørplan ved førerrum I.pdf

305L-22.033 Bremsørørplan ved førerrum II.pdf

305L-22.034 Konsoller f trykluftapparater ved førerrum I.pdf

305L-22.035 Konsoller f trykluftapparater ved førerrum II.pdf

305L-22.036 Dele til konsoller for trykluftapparater.pdf

305L-22.037 Dele til konsoller for trykluftapparater.pdf

305L-22.038 G-P-S omstillere ved førerrum I.pdf

305L-22.039 Trykluftrør til kølerjalousi i tag.pdf

305L-22.040 ad Rørholdere på underbygning.pdf

305L-22.040 Rørholdere på underbygning Snittegning.pdf

305L-22.041 Rørholdere på underbygning Snittegning.pdf

305L-22.042 Rørholdere på underbygning Snittegning.pdf

305L-22.043 Konsol til trykluftapparater ved kompressor.pdf

305L-22.044 Holder for reserveslanger i næse ved el-apparatrum.pdf

305L-22.045 Træk til udligningsventiler.pdf

305L-22.046 Overgangsstykke mellem kompressor og olieudskillere.pdf

305L-22.051 Arrangement af håndbremse.pdf

305L-22.053 Fast punkt for håndbremse.pdf

305L-22.063 Spindel for håndbremse.pdf

305L-22.065 Hus for håndbremsespindel.pdf

305L-22.066 Afdækning af leje for håndbremse.pdf

305L-22.090 Skilt med holder for sikkerhedsventil.pdf

305L-22.120 Bremsearrangement.pdf

305L-22.121 Bremsetravers ved bremseklods.pdf

305L-22.122 Øverste bremsetraverser.pdf

305L-22.123-I Underste bremsetrækstænger.pdf

305L-22.123-II Øverste bremsetrækstænger.pdf

305L-22.123-III Øverste bremsetrækstænger.pdf

305L-22.125-I Arrangement af stillingsholder for bremseklods.pdf
305L-22.125-II Stillingsholder for bremseklods.pdf
305L-22.125-III Dele til stillingsholder for bremseklods.pdf
305L-22.126-I Fast bremsehænger.pdf
305L-22.126-II Flyvende bremsehænger.pdf
305L-22.127 Bærer for bremsehænger.pdf
305L-22.128 Udligningsarme og trykstang.pdf
305L-22.130 Understøtning af bremsetraverser.pdf
305L-22.133 Føring for udligningsarm.pdf
305L-22.134 Tilbagetræksfjeder.pdf
305L-22.135 Styr for bremsehængere og bærere.pdf
305L-22.137 Leje for bremsehængere og bærere.pdf
305L-22.140 Håndhjul for håndbremse.pdf
305L-22.150 Arrangement af håndhjul for håndbremse.pdf
305L-22.230 Trækstænger for håndbremse.pdf
305L-22.260 Vinkelarme ved cylinder.pdf
305L-22.261 Leje for vinkelarm ved bremsecylinder.pdf
305L-22.280 Leje for håndbremsespindel.pdf
305L-22.280-I Leje for håndbremsespindel.pdf
305L-22.281 Lejer for håndbremsearme.pdf
305L-22.0311 Forlængelse af spindel til afspærringshane.pdf
305L-22.361 Aksel mellem kompressor og hovedgenerator.pdf
305L-22.361 Aksel og koblinger mellem kompressor og hovedgenerator.pdf
305L-22.362 Nav for kompressorkobling.pdf
305L-22.363 Kobling ved kompressor.pdf
305L-22.520 Ophængning af bremsecylinder.pdf
305L-22.550 Trykluftbeholdere (Hjælpeluftbeholdere).pdf
305L-22.560 Hovedluftbeholder 400l.pdf
305L-22.561 Hovedluftbeholder 400l.pdf
305L-22.570 Ophængning af hovedluftbeholdere.pdf
305L-22.573 Aftapning af hovedluftbeholdere.pdf
305L-22.590 Arrangement af centrifugalbremseregulator.pdf
305L-22.600 Holder for førerbremseventiler på førerplads.pdf
305L-22.600a Holder for førerbremseventiler på førerplads.pdf
305L-22.601 Dele til holder for førerbremseventiler.pdf
305L-22.620c Ophængning af olieudskiller.pdf
305L-22.620d Ophængning af olieudskiller.pdf
305L-22.646 Forskrutninger.pdf
305L-22.650 Arrangement på pufferplanke.pdf
305L-22.651 Dele til bremsekobling.pdf
305L-22.670 Kompressor CT4 spec.pdf
305L-22.760 Bremseregulator med bevægeme kanisme.pdf
305L-22.840 Bremserør på bogie.pdf
305L-22.900 Arme for håndbremse.pdf
305L-22.1244 Sikring af låsekile for bremsesål (skitse).pdf
305L-22.1244 Sikring af låsekile for bremsesål.pdf
305L-22.1244 Udskiftning af bremseklodser.pdf
305L-22.1281 Bøsning mv for udligningsarm.pdf
305L-22.5900 Arrangement af centrifugalbremseregulator.pdf

305L-23.040 Håndgreb ved sidedør i maskinrum.pdf

305L-23.050 Håndgreb ved førerrumsdør.pdf

305L-24.070 Konsol for nederste frontlanterne.pdf

305L-24.080 Konsol for øverste signallanterne.pdf

305L-24.090 Arrangement af signalholdere.pdf

305L-24.280 Arrangement af skilte på bogie.pdf

305L-24.310 Arrangement af firmaskilt.pdf

305L-24.311 Arrangem af PAS PÅ skilte i sidevinduer.pdf

305L-24.312-I Skilt for vinduesvisker og -tørrer.pdf

305L-24.312-II Arr af skilte i førerrum.pdf

305L-24.320 Påskriftarrangement.pdf

305L-24.321 Arrangement af lokonummer på frontparti.pdf

305L-24.322 Tal for frontparti.pdf

305L-24.340 Vingehjul og krone.pdf

305L-24.350 Malerplan.pdf

305L-25.510 Trykluftdrevet kølerjalousi.pdf

305L-25.511 Ramme for kølerjalousi.pdf

305L-25.512 Lameller til kølerjalousi.pdf

305L-25.513 Træk til kølerjalousi.pdf

305L-25.520 Arr af køleanlæg.pdf

305L-25.590 Holder til køleledninger.pdf

305L-25.591 Holder for sikkerhedsventil og kontraventil.pdf

305L-25.592 Rørholdere til køleanlæg.pdf

305L-25.594 Rørholdere til køleledninger.pdf

305L-25.600 Fittings for tagkøler.pdf

305L-25.601 Fittings og flanger for tagkøler.pdf

305L-25.602 Pakninger for tagkøler.pdf

305L-25.604 Unioner for tagkøler.pdf

305L-25.605 Rørgennemføring i tag.pdf

305L-25.606 Rørforkrøbning.pdf

305L-25.607 Overløbstragt.pdf

305L-25.608 Arr af termometerstudse, håndpumpe og overløbstragt for sm.olie.pdf

305L-25.610 ad Detaljer af smøreolieoliekøler.pdf

305L-25.610 Vandoliekøler 31m2.pdf

305L-25.610A Vandoliekøler 31m2.pdf

305L-25.611 Stuts, svøb og ledeplader til vandoliekøler.pdf

305L-25.612 Rørplader og tætningsriste til vandoliekøler.pdf

305L-25.613 Flanger, skillevæg rør mm. til vandoliekøler.pdf

305L-25.614 Endebund og flanger Ende v. stutse.pdf

305L-25.615 Skillevæg og tætningsring til vandoliekøler.pdf

305L-25.616 Konsoller for vandoliekøler.pdf

305L-25.617 Stativ for vandoliekøler.pdf

305L-25.619 Pakdåser i smøreolie- og kølevandsledninger.pdf

305L-25.620 Lomme for termostater.pdf

305L-25.621 Arrangement af kompensatorer.pdf

305L-25.710 Beskyttelsesnet for ventilator.pdf

305L-25.5201 Arr af køleanlæg.pdf

305L-25.5202 Arr af køleanlæg for ende af dieselmotor.pdf

305L-25.5203 Arr af køleanlæg i tag over dieselmotor.pdf

305L-25.5204 Arr af køleanlæg i tag over vandbeholder.pdf
305L-25.5911 Holder for kontraventil og kompensator.pdf
305L-25.6013 Fittings og flanger for tagkøler.pdf
305L-25.6021 Pakninger for tagkøler.pdf
305L-25.6041 Unioner for tagkøler.pdf
305L-25.6061 Rørforkrøbning.pdf
305L-25.6081 Arr af termometerstudse, håndpumpe og overløbstragt for sm.olie.pdf
305L-25.6281 Diagram for køleanlæg.pdf
305L-25.6281 Rørdiagram for køleanlæg.pdf

305L-26.011 Arr af manometer til hoveddampledning.pdf
305L-26.020 Fodvarmer i førerrum.pdf
305L-26.021 Rist til fodvarmer i førerrum.pdf
305L-26.030 Rørrangement til radiator og fodvarmer.pdf
305L-26.310 Arrangement af generator for hastighedsmåler.pdf
305L-26.330 Arrangement af centrifugalkontakt.pdf
305L-26.342 Arrangement af generator for hastighedsmåler.pdf
305L-26.360 Arrangement af trykluftrør til fløjte og vinduesvisker.pdf
305L-26.363 Arrangement af vinduesviskere.pdf
305L-26.380 Arrangement af defroster.pdf
305L-26.381 Trykluftforvarmer til defroster.pdf
305L-26.850 Batterikasse.pdf
305L-26.851 Plader og låg for batterikasse.pdf
305L-26.852 Trælister i batterikasse.pdf
305L-26.880 Lukke for batterikasse.pdf

305L-27.270 Arrangement af hjælpegenerator.pdf
305L-27.271 Skærm over kobling til hjælpegenerator.pdf

305L-28.080 Aftrækkerværktøj for akselgaffelforbindelsesstykke.pdf
305L-28.220 Lomme for kontrolbog til varmekedel.pdf
305L-28.260 Arrangement af signalglas på øverste frontlanterne.pdf
305L-28.270 Kasse for signalglas.pdf
305L-28.280 Arrangement af kasse for håndsignallygte.pdf
305L-28.660 Arrangement af ildslukker i førerrum.pdf
305L-28.670 Arrangement af ildslukker i maskinrum.pdf

305L-29.450 Plexiglas mm. for brændselsolie.pdf
305L-29.470 Pakninger for brændselsolie.pdf
305L-29.730 Gummileje for drejetap.pdf
305L-29.780 Frontrude.pdf
305L-29.781 Glas til sidevinduer i maskin- og førerrum.pdf
305L-29.940 Splitbolte, skiver og splitter til bremsetøj n.bl. 250.pdf
305L-29.950 Bøsninger til bremsetøj n.bl. 254.pdf
305L-29.951 Bøsninger til bremsetøj n.bl. 257.pdf

305L-75.001 Tr.1.cylinder 65_90 Trefor My 1203-.pdf
305L-75.002 Lagerbox för dieselel lok.pdf
305L-75.003 Lagerbox för dieselel lok.pdf
305L-75.004 Hylsa.pdf
305L-75.005 Krage.pdf
305L-75.006 Krage.pdf
305L-75.008 Hylsa.pdf
305L-75.008 Mellanstycka.pdf
305L-75.009 Ändring av lagerbox.pdf
305L-75.010 Ändring av lagerbox.pdf
305L-75.011 Lock.pdf
305L-75.012 Ring.pdf
305L-75.013 Ring.pdf
305L-75.014 Ring.pdf
305L-75.015 Mellanstycka.pdf
305L-75.016 Slitskena.pdf
305L-75.017 Slitskena.pdf
305L-75.018 Lock.pdf
305L-75.019 Lock.pdf
305L-75.020 Lock.pdf
305L-75.021 Krage.pdf
305L-75.022 Ebomit monoblock batterikasse Wotan.pdf
305L-75.023 Forslag til batterikasser Wotan.pdf
305L-75.024 Lagerbox för dieselel lok.pdf
305L-75.025 Lock.pdf
305L-75.026 Distanshylsa.pdf
305L-75.027 Demonteringsverktyg för lagerbox.pdf
305L-75.028 Demonteringsverktyg för lagerbox.pdf
305L-75.029 Ok.pdf
305L-75.030 Distanshylsa.pdf
305L-75.031 Injectoring.pdf
305L-75.032 Tudelad ring.pdf
305L-75.033 Tudelad ring.pdf
305L-75.034 Pinnskruv.pdf
305L-75.035 Tryckbricka.pdf
305L-75.036 Hylsa.pdf
305L-75.037 Spindel.pdf
305L-75.038 Vev.pdf
305L-75.039 Lock.pdf
305L-75.040 Krage.pdf
305L-75.041 Lagerbox för danska lok.pdf
305L-75.041 Lagerbox för dieselel lok.pdf