



Allg. Ansicht 2  
1:20

Allg. Ansicht 1 1:20

Erstellt mit: CoCreate Annotation Release 16.00D

Pos.		
101	Schlauchpaket	Art.Nr. 27303631
102	Elektrokabel	Art.Nr. 26300037
103	Elektrostecker	Art.Nr. 26901878
104	Schraubkupplung	Art.Nr. 27405161
105	Schraubkupplung	Art.Nr. 27405162

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. ISO 16016

name <b>STAND-ALONE UNIT OIL COOLER CONTAINER</b>		drawing type <b>assembly</b>	scale <b>1:15</b>	general tolerances
drawing number <b>809-49-111-00</b>		part number <b>30194953</b>	weight/kg <b>245</b>	
sheet nr. <b>1/1</b>	index <b>C</b>	projection 	surface specifications according to ISO 1302:1992	
C	Pos.2,3 gelöscht;Pos.4 hinzu;Pos.202 war 24000041	16.09.2011	EIJ	21.09.2011 ManD
B	Pos. 101 war Menge 2	18.08.2011	ManD	19.08.2011 Loh
A	Pos.101-105 hinzu	09.06.2011	ManD	09.06.2011 ST
Index	Änderung	Datum	Bearb.	Datum Gepr.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmuster-Eintragung vorbehalten. ISO 16016

HERRENKNECHT AG Schlehenweg 2 D-77963 Schwanau Tel.: 07824/302-0 Fax: 07824/3403 www.herrenknecht.de	 Tunnelvortriebstechnik	Zeichnung Zusammenstellung	Projekt STANDARD-AVN	Maschinentyp
		Benennung <b>STAND-ALONE EINHEIT ZUSATZÖLKÜHLER CONTAINER</b>		
Bearbeitet	Datum	Name	Freimaßtoleranzen	Oberflächen- angabe nach ISO 1302:1992
Geprüft				
	21.03.2011	Mannherz Daniel		Zeichnungsnummer <b>809-49-111-00</b>
	13.04.2011	Steiner Thomas		Blatt Nr. <b>1/1</b>
				Index <b>C</b>
				Projektion 
				Maßstab <b>1:15</b>
				Artikelnummer <b>30194953</b>
				Werkstoff
				Gewicht/kg <b>245</b>
				Format <b>A3</b>

# Baukastenstückliste

Modular parts list



**Projekt** M-1642  
**Teilenummer** 30194953  
**STAND-ALONE EINHEIT**  
**Zeichnungsnr.** 809-49-111-00 C

**Project** M-1642  
**Part Number** 30194953  
**STAND-ALONE UNIT**  
**drawing number** 809-49-111-00 C

Pos	Part number	Bezeichnung	Designation	Quantity
1	30195782	GRUNDGESTELL	BASE FRAMEWORK	1,00 ST
4	30211649	SCHUTZBLECH	PROTECTION PLATE	1,00 ST
100	23600329	ÖL-LUFT-KÜHLER	COOLER	1,00 ST
101	27303631	SCHLAUCHPAKET	HOSE PACKAGE	1,00 ST
102	26300037	H07RN-F	CONDUCT	6,00 M
103	26901878	STECKER 16A-4POL-380V	PLUG	1,00 ST
104	27405161	SCHRAUBKUPPLUNG STECKER	SCREW COUPLING PLUG	1,00 ST
105	27405162	SCHRAUBKUPPLUNG MUFFE	SCREW COUPLING SOCKET	1,00 ST
200	24000174	SCHEIBE A8,4-140HV-DIN125	WASHER	12,00 ST
201	24001371	SECHSKANTMUTTER GVZ M12-8-DIN985	HEX.NUT ZP	4,00 ST
202	24000409	SECHSKANTSCHRAUBE M8X25-8.8-DIN933	HEX.HEAD SCREW	6,00 ST
203	24001945	SECHSKANTMUTTER GVZ M8-8-DIN934	HEX.NUT ZP	6,00 ST
204	24000211	SCHEIBE GVZ A13-140HV-DIN125	WASHER ZP	4,00 ST
205	24007604	RINGSCHRAUBE M12-C15-DIN580	RING BOLT	4,00 ST

# Baukastenstückliste

Modular parts list



**Projekt** M-1642  
**Teilenummer** 30194953  
**STAND-ALONE EINHEIT**  
**Zeichnungsnr.** 809-49-111-00 C

**Project** M-1642  
**Part Number** 30194953  
**STAND-ALONE UNIT**  
**drawing number** 809-49-111-00 C

Pos	Part number	Bezeichnung	Designation	Quantity
-----	-------------	-------------	-------------	----------

Explanation: E=spare part, V=wearing part