

Schellen um jeweils 180° zueinander versetzt montiert.  
mount clamps 180° to each other.

**Allgemeine Hinweise zur Montage:**

Schematische Darstellung lässt nicht auf die Einbausituation schließen.

└ = Winkelarmatur an dieser Position.

Vor der Montage von Schlauch- und Rohrleitungen sowie Verschraubungen ist darauf zu achten, dass die Dichtungen unbeschädigt und frei von Verschmutzungen sind.

Anziehdrehmomente für die Montage von Hydraulikverschraubungen und Hydraulik-Schlauchleitungsarmaturen nach FN 60040.

Druckeinstellwerte und Speichervorfülldrucke sind dem fahrzeugspezifischen Prüfprotokoll zu entnehmen.

Vor Inbetriebnahme des Systems Hinweise aus BGR "Einstellen+Kontrolle" beachten.

Dieses vorliegende Dokument kann aus mehreren Blättern bestehen. Hinweis im Schriftfeld beachten.

**General assembly notes:**

Scheme doesn't infer something about installation.

└ = Elbow fitting at this position.

Check seals of pipes, hose lines and fittings before installation.

Tightening torque for hydraulic fittings and hose lines according to FN 60040.

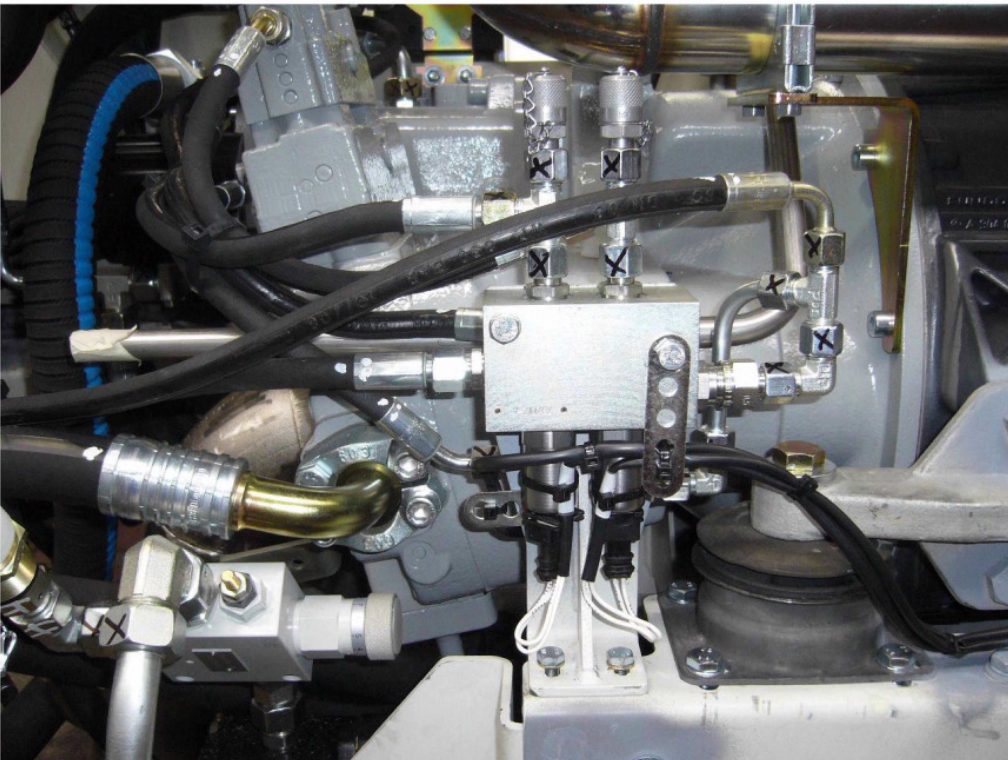
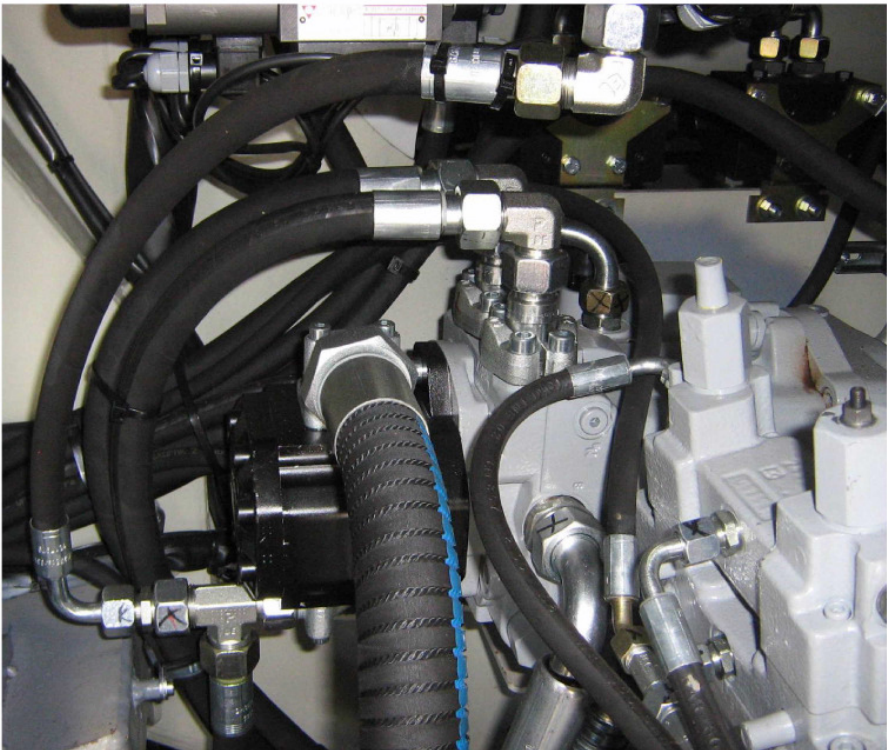
Pressure settings and pre-charge pressure of accumulators have to be taken of machine specific inspection record.

Before initial operation pay attention to notes from assembly unit "Einstellen+Kontrolle".

Maybe this document contains more than one sheet. Pay attention to title block.

PROJ	ISO 128	ALLGEMEINTOLERANZEN GENERAL TOLERANCES	FORM- UND LAGETOLERANZEN TOLERANCES OF FORM/POSIT	ISO 1101	OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT INDICATING SURFACE TEXTURE	WERKSTÜCKKANTEN EDGES WORKING PARTS	ISO 13715	
SCHUTZVERWEK NACH ISO 18016 BEACHTEN ATTENTION TO PROTECTION MARK ISO 18016		CODE	3299_20	A	B	C	D	E
TYP/TYP FA036B		QUALITÄT/QUALITY II	MASSTAB SOALE	ROHTEIL-NR. UNWÄCHSENEN NO.				BGR/ASSEMBLY
ZUS.-ZEICHNUNG/ASSEMBLY DRAWING Antriebsaggregat-ENB/power unit inst.		GEWICHT/WEIGHT 260 KG	sieve Stückliste / see part list					
DAT		NAME	BENENNUNG/DESCRIPTION					
GEZ/DR 20.09.10		Tischhölfer	Hydraulikgruppe Pumpen ENB					
KON/DE 20.09.10		Ilgen	hydraulic unit pump inst.					
FTB/MA		*	ZEICHNUNGS/DRAWING-NR					
NOR/ST		*	99707708331					
A 1		9035	20.09.10	Tischh.	FORMA/BLATT SHEET 01			02 BL/SH
END X		AEND/CHANG	DAT	NAME	URSPR/ORIGIN			* ERSETZT/REPL
Zch.		pl. Nr.	v.	29.05.08	A			





420  
55°C Ein/on  
50°C Aus/off

421  
85°C Ein/on  
80°C Aus/off

**Allgemeine Hinweise zur Montage:**

Schematische Darstellung lässt nicht auf die Einbausituation schließen.

└ = Winkelarmatur an dieser Position.

Vor der Montage von Schlauch- und Rohrleitungen sowie Verschraubungen ist darauf zu achten, dass die Dichtungen unbeschädigt und frei von Verschmutzungen sind.

Anziehdrehmomente für die Montage von Hydraulikverschraubungen und Hydraulik-Schlauchleitungsarmaturen nach FN 60040.

Druckeinstellwerte und Speichervorfülldrucke sind den fahrzeugspezifischen Prüfprotokoll zu entnehmen.

Vor Inbetriebnahme des Systems Hinweise aus BGR 'Einstellen+Kontrolle' beachten.

Das vorliegende Dokument kann aus mehreren Blättern bestehen. Hinweis im Schriftfeld beachten.

**General assembly notes:**

Scheme doesn't infer something about installation.

└ = Elbow fitting at this position.

Check seals of pipes, hose lines and fittings before installation.

Tightening torque for hydraulic fittings and hose lines according to FN 60040.

Pressure settings and pre-charge pressure of accumulators have to be taken of machine specific inspection record.

Before initial operation pay attention to notes from assembly unit 'Einstellen+Kontrolle'.

Maybe this document contains more than one sheet. Pay attention to title block.

PROJ ISO 128	ALLGEMEINTOLERANZEN GENERAL TOLERANCES FN 10009	FORM- UND LAGETOLERANZEN TOLERANCES OF FORM/POSIT ISO 1101	OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT INDICATING SURFACE TEXTURE ISO 1302	WERKSTÜCKKANTEN EDGES WORKING PARTS ISO 13715		
SCHUTZVERMERK NACH ISO 16016 BEACHTEN ATTENTION TO PROTECTION MARK ISO 16016	CODE 3299_20	A	B	C	D	E
TYP/TYP FA036B	GUETEKLASSE QUAL. GRADE II	MASSTAB SCALE 1:1	BGR/ASSEMBLY			
ZUS-ZEICHNUNG/ASSEMBLY DRAWING Antriebsaggregat-ENB/power unit inst.	GEWICHT/WEIGHT 260 KG	sichtbare Werkstoff/MATERIAL siehe Stückliste / see part list				
BENENNUNG/DESCRIPTION Hydraulikgruppe Pumpen ENB hydraulic unit pump inst.		ZEICHNUNGS/DRAWING-NR 99707708331				
A D 9035 20.09.10Tischh.		FORMAT/BLATT SHEET 02				
INDI X AEND/CHANG		DAT NAME URSPR/ORIGIN				

99707708331

1 02 BL/SH