

NK 6 0901 003 09

Sollform	Nr.	Soll-DV			Istform			Klepperrichtung	Düse	
		A	B	C	A	B	C		A	B
Ausleger 1	1	22	200-10	100-10	200	200		0,6	0,8	
Ausleger 2	2	22	x	100				0,6	-	
Greifer	3	22	-	170	200			1,4	1,4	
Stiel 1	4	22	100-10	200-10	200	10		0,6	0,8	
Stiel 2	5	22	x	100				-	0,6	
Absetzung	6	22	200-10	200	170			0,6	0,8	
Schwenken	7	22	-	200	200			0,6	0,8	
Fahren	8	22	x	-				-	-	

Sollform	Arbeitsfunktion	Funktion
Fahren	47	Arbeitsfunktion
Abhaltung	48	Arbeitsfunktion
Stiel	49	Arbeitsfunktion
Greifer	50	Arbeitsfunktion
Schwenken	51	Arbeitsfunktion
Ausleger	52	Arbeitsfunktion

Teil-Nr.	Bezeichnung	Material	Hersteller
47	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann
48	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann
49	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann
50	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann
51	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann
52	Druckluftventil	1.4301	Winkelmann

6090100308

FUCHS-Greiferdrehmotor

Kabine vorfahren
Ø120/75 - H440

Kabine hochfahren
Ø110/60 - H535

Lenkzylinder
Ø100/45 - H218

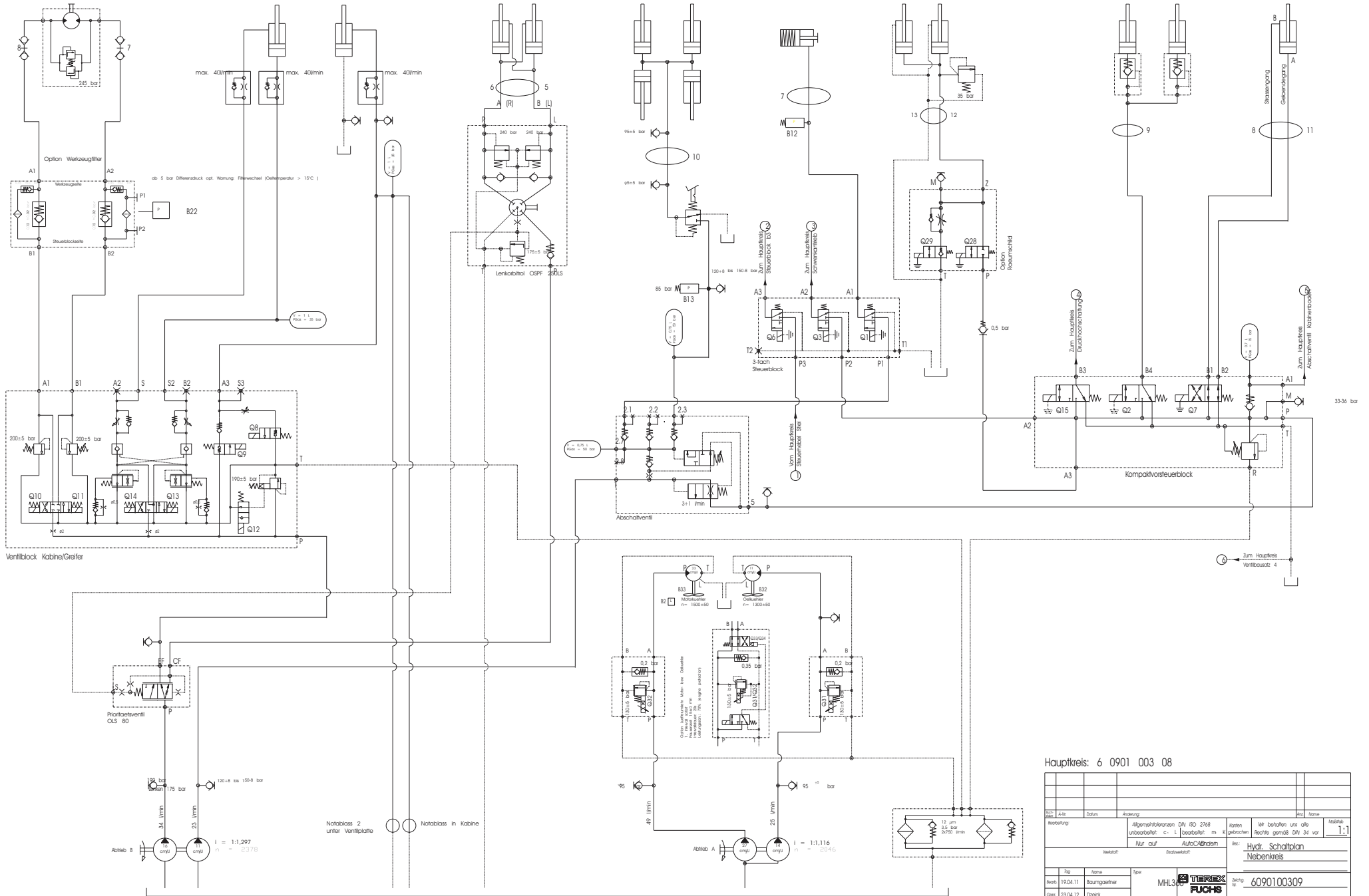
Fahrerbremszylinder
Ø65 - H22,4

Feststellbremse

Raumschildzylinder (optional)
Ø63/30 - H270

Pendelachszylinder
Ø100 - H160

Getriebebeschaltung
(Schaltgetriebe)



Hauptkreis: 6 0901 003 08

Rev. A.04	Datum	Änderung	Rev. Name	Maßstab
Bezeichnung	Generalhydran DIN ISO 2768	unbearbeitet: c- L	bearbeitet: m k	Wir behalten uns alle Rechte gemäß DIN 34 vor
Hersteller	Mur auf Autocad	Autocad	Hydr. Schaltplan	1:1
Teil-Nr.	19.04.11	Saunjanter	MHL3	6090100309
Gez.	23.04.12	Dabek	FUCHS	