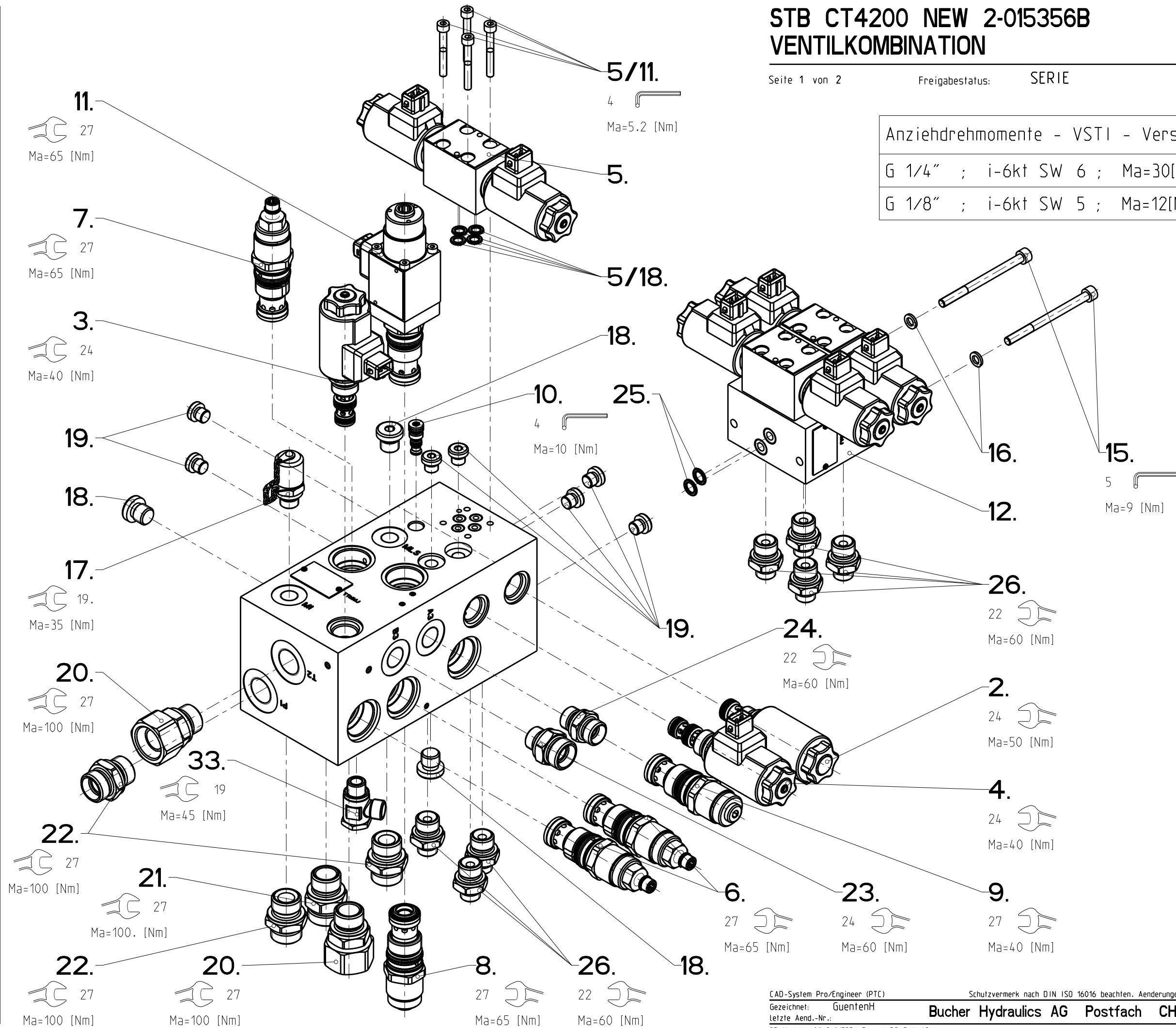


STB CT4200 NEW 2-015356B VENTILKOMBINATION

Anziehdrehmomente - VSTI - Verschlusschr.		PLM-MV-001
G 1/4"	i-6kt SW 6 ; Ma=30[Nm]	Pos. 18.
G 1/8"	i-6kt SW 5 ; Ma=12[Nm]	Pos. 19.



STB CT4200 NEW 2-015356B VENTILKOMBINATION



Seite 2 von 2

Freigabestatus:

SERIE

Zeichnungs-Nr.: 400-5-015356-D

Artikel-Nr.: 400671444

POSITION REPERE ITEM	ARTIKEL-NR. NO.D 'IDENT. PART-NR.	MENGE QUANTITY	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	MASSE DIMENSIONS DIMENSIONS	DOKUMENT/NORM DOCUMENT/NORME DOCUMENT/STANDARD
2.	400511270	1	WR22GNA5-5 12D JT		400-2-001681
3.	400511269	1	WK32GNA5-1 12D JT		400-2-001684
4.	400680364	1	WK32GNA5-1 12D JT S572		400-2-001684
5.	400504566	1	WEDC-43-G-4-1 12D JT S496		400-2-011376
5/11.	400273170	4	ZYL SCHR DIN912 M 5X 40	8.8	--
5/18.	400270426	4	O-RING 16.0X2 V83		--
6.	400680050	2	DVPA-2-10-SM-3 S612		400-2-001566
7.	400552760	1	DW VPAS-2-10-SM-4		400-2-001566
8.	400552773	1	DW DPA-5D-10-F04-2		400-2-011006
9.	400600127	1	MVR-3D-10-80-2		400-2-001469
10.	400630153	1	RWZ-2-1		400-2-001959
11.	400600215	1	MDRPA-DGE-10-200-4 12D J		400-2-011783
12.	400671443	1	VK4WAE2-B43G 12D JT 2-015361		400-5-015361
--	--	--	--		--
15.	400273220	2	ZYL SCHR DIN912 M 6X 80	8.8	--
16.	400273555	2	SCHLEIBE DIN433 D 6.4/11X1,6		--
17.	400273448	1	MINIMESS EMA3/1/4		--
18.	400273410	3	VER SCHR ED VSTI G1/4" CF		--
19.	400273427	7	VER SCHR ED VSTI G1/8" CF		--
20.	400273312	2	EGE18LR ED CF		--
21.	400273315	1	GE18LR ED OMD CF		--
22.	400273302	3	GE15LR ED OMD CF		--
23.	400273314	1	GE15LR3/8 ED OMD CF		--
24.	400273843	1	GE12LR ED OMD CF		--
25.	400270026	2	O-RING O12 9.25X1,78 N90		--
26.	400273303	7	GE08LR3/8 ED OMD CF		--
33.	400273316	1	SW VE08LR OMD CF		--

CAD-System Pro/Engineer (PTC)

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten. Änderungen vorbehalten.

Projekt-Nr.:

Gezeichnet: GuentertH

Bucher Hydraulics AG Postfach

CH-3714 Frutigen

22.05.2012

letzte Aend.-Nr.:

3D-Modell 400-2-015356 Format DB DIN A4