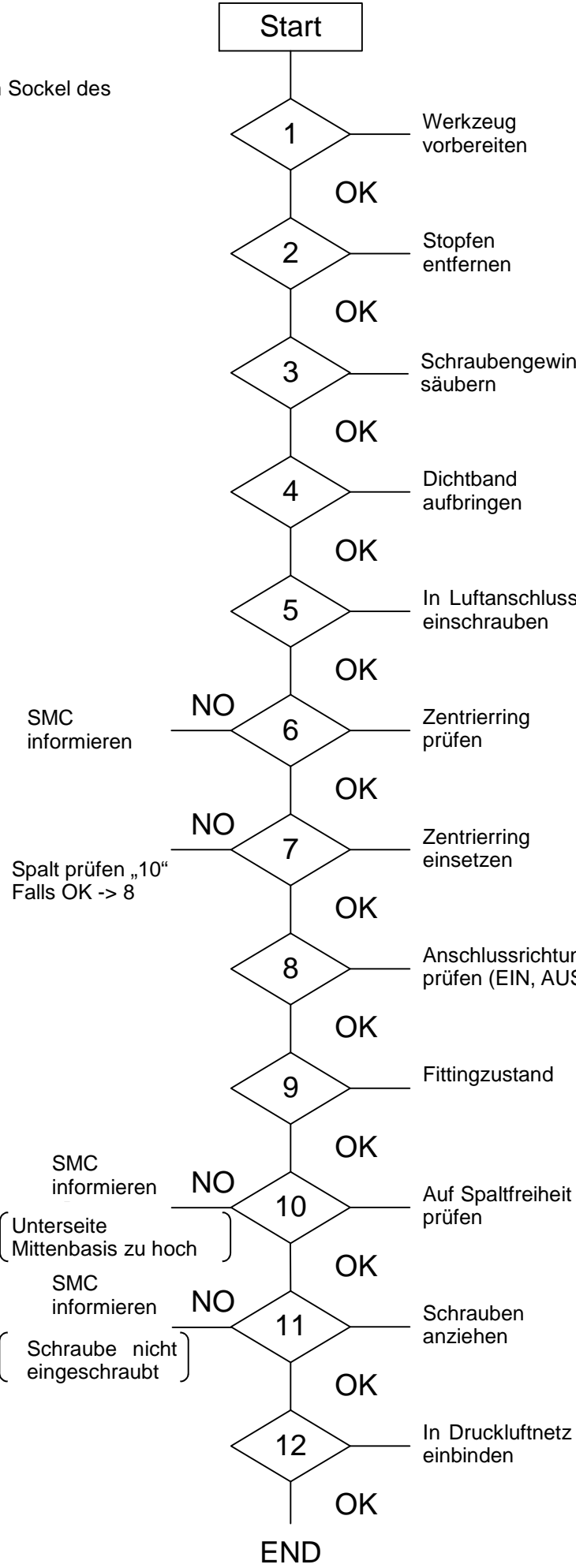
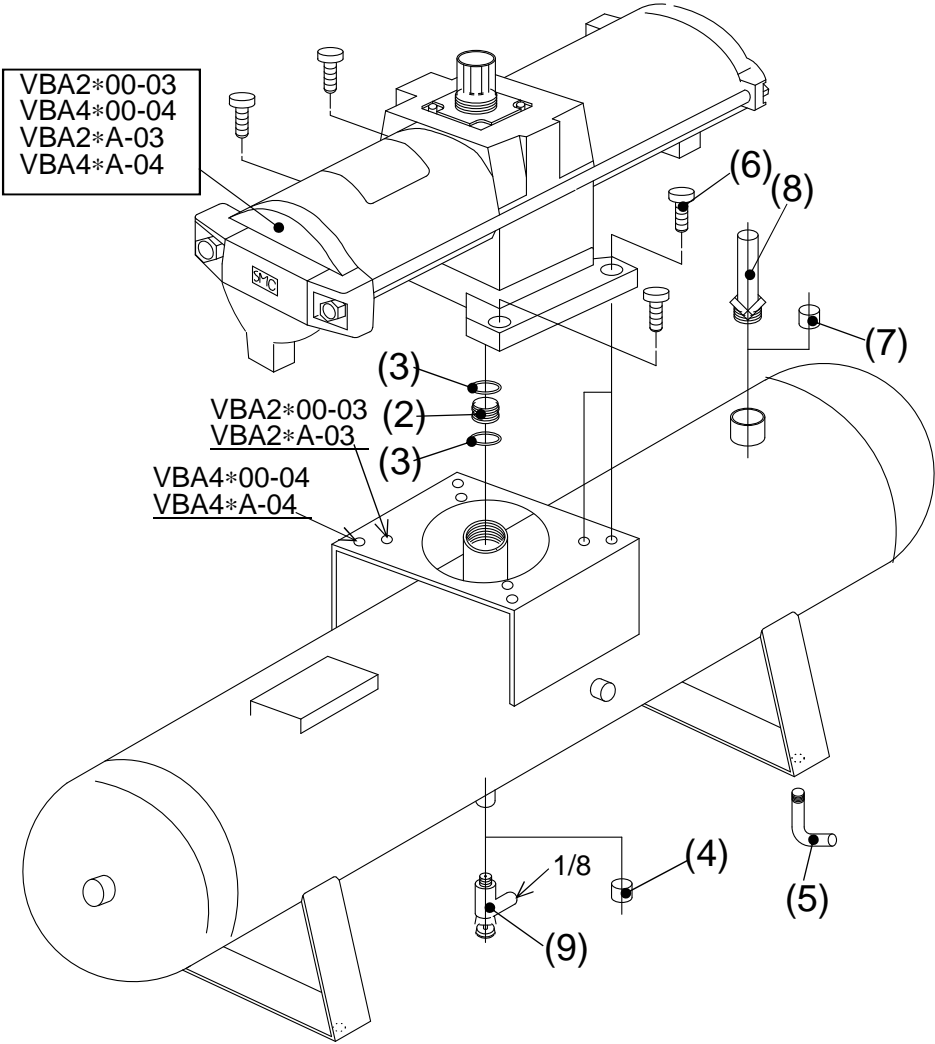


Behälter	Druckverstärker	φA	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M
VBAT 20A	VBA2100	206	696	475	394	180	200	100	400	1/2	3/8	305	39
	VBA2200			432									
	VBA4100			512	430						39		
	VBA4200			472									394
	VBA20A			481	39								
	VBA22A			444							56		
	VBA40A			520	430								56
	VBA42A			477									
VBAT 38A	VBA2100	256	846	525	444	205	250	150	500	3/4	3/8	355	39
	VBA2200			482									
	VBA4100			562	480						39		
	VBA4200			522									444
	VBA20A			531	444						39		
	VBA22A			494									480
	VBA40A			570	444						56		
	VBA42A			527									

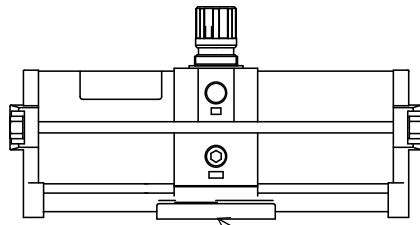
Montage von Druckbehälter und Druckverstärker

- (1) (1) Anschließen des Druckverstärkers
- Alle an den Druckverstärker und den Behälter anzuschließenden Teile sind als Zubehör am Sockel des Druckbehälters angebracht.
 - Vor der Montage alle notwendigen Werkzeuge bereitlegen.

Lfd. Nr.	Bezeichnung	Werkstoff	Menge	VBAT20A*/38A*-RV-Q	
				Nummer	
1	Druckbehälter	Baustahl	1	VBAT20A --1-Q VBAT38A --1-Q	
2	Zentrierring	Messing	1	VBAT20A-2	Zubehör
3	O-Ring	Nitrilkautschuk	2	AS568-021	Zubehör
4	6kt-Stopfen	Edelstahl	1	R1/4	Zubehör
5	Ankerschrauben	Baustahl	4	M12X70L	Zubehör
6	6kt-Schraube	CrMo-Stahl	4	M10X30	Zubehör
7	6kt-Stopfen	Baustahl	1	R3/8	Zubehör
8	Sicherheitsventil	Messing / Fluorkautschuk	1	VBAT-R	Zubehör
9	Ablassventil	Messing	1	VBAT-V1	Zubehör
2~7	Zubehörkit	-	1	VBAT20A-Y-2	

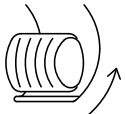


<1> VBA2-Inbusschlüssel: SW 8
VBA2-Inbusschlüssel: SW 8, SW 10

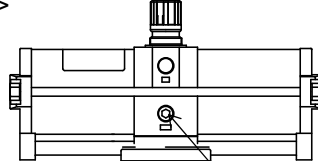


<2>Werkzeuge:
VBA2: Inbusschlüssel SW 8
VBA4: Inbusschlüssel SW 10

<3> Schraubengewinde säubern
<4> Auf Stopfen: Dichtband aufbringen



<5> Anziehmoment VBA2: 22 ~ 24 Nm
VBA4: 28 ~ 30 Nm



<6> O-Ring
Zubehörkit

<7> Zentrierring
Sorgfältig einsetzen

<8> EIN → AUS
AUS ← → EIN

<9> Zentriersitz Druckverstärker
Sorgfältig einsetzen
Behälter

<10> Spaltfrei!
Druckverstärker
Zubehör
4 St. Schraube M10
4. St. U-Scheibe M10
Anziehmoment 24 Nm
* (Diagonal etwas Spiel vorhanden)

<11> Diagonal anziehen
Draufsicht
Werkzeug VBA2*, VBA4*:
Inbusschlüssel SW 8