
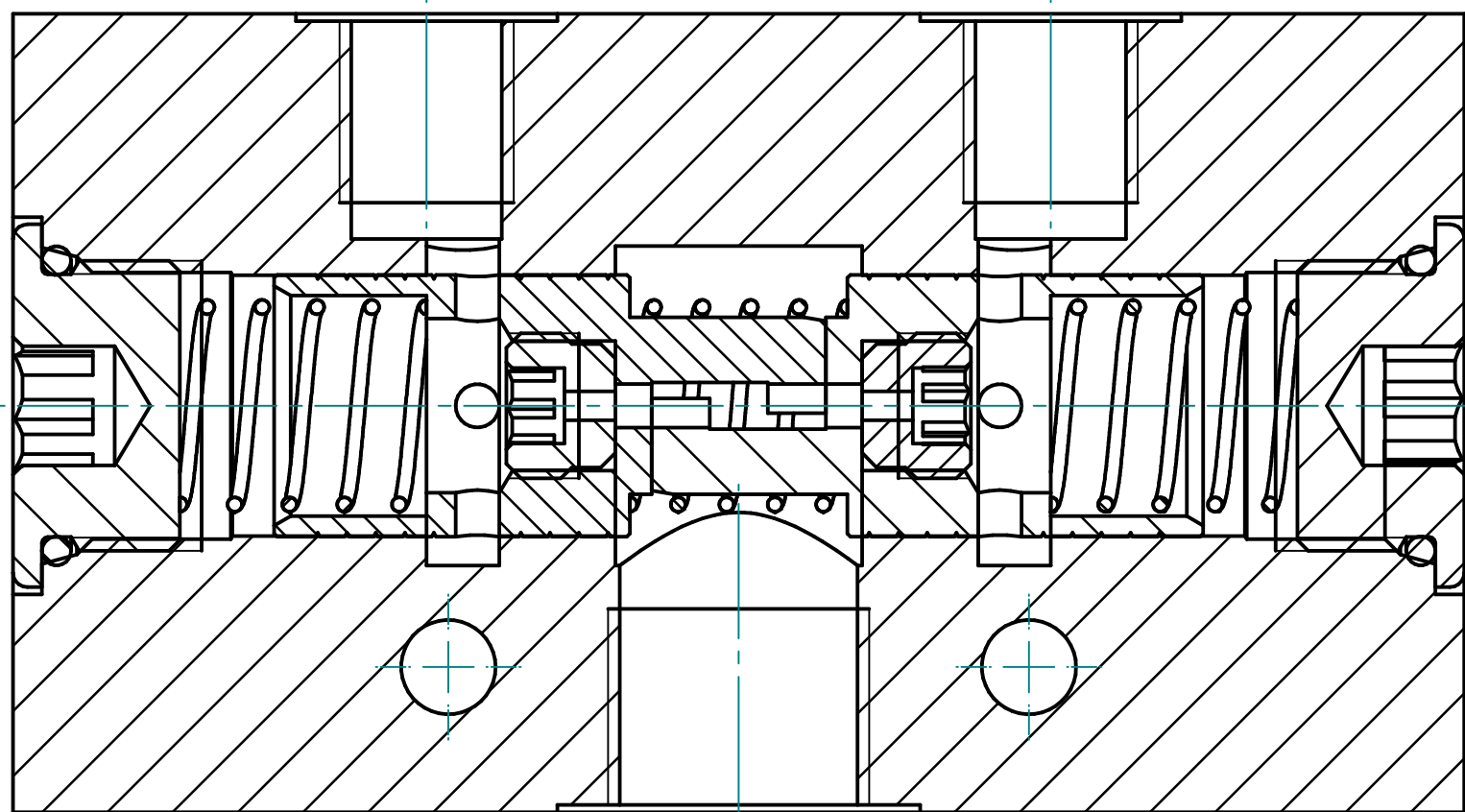

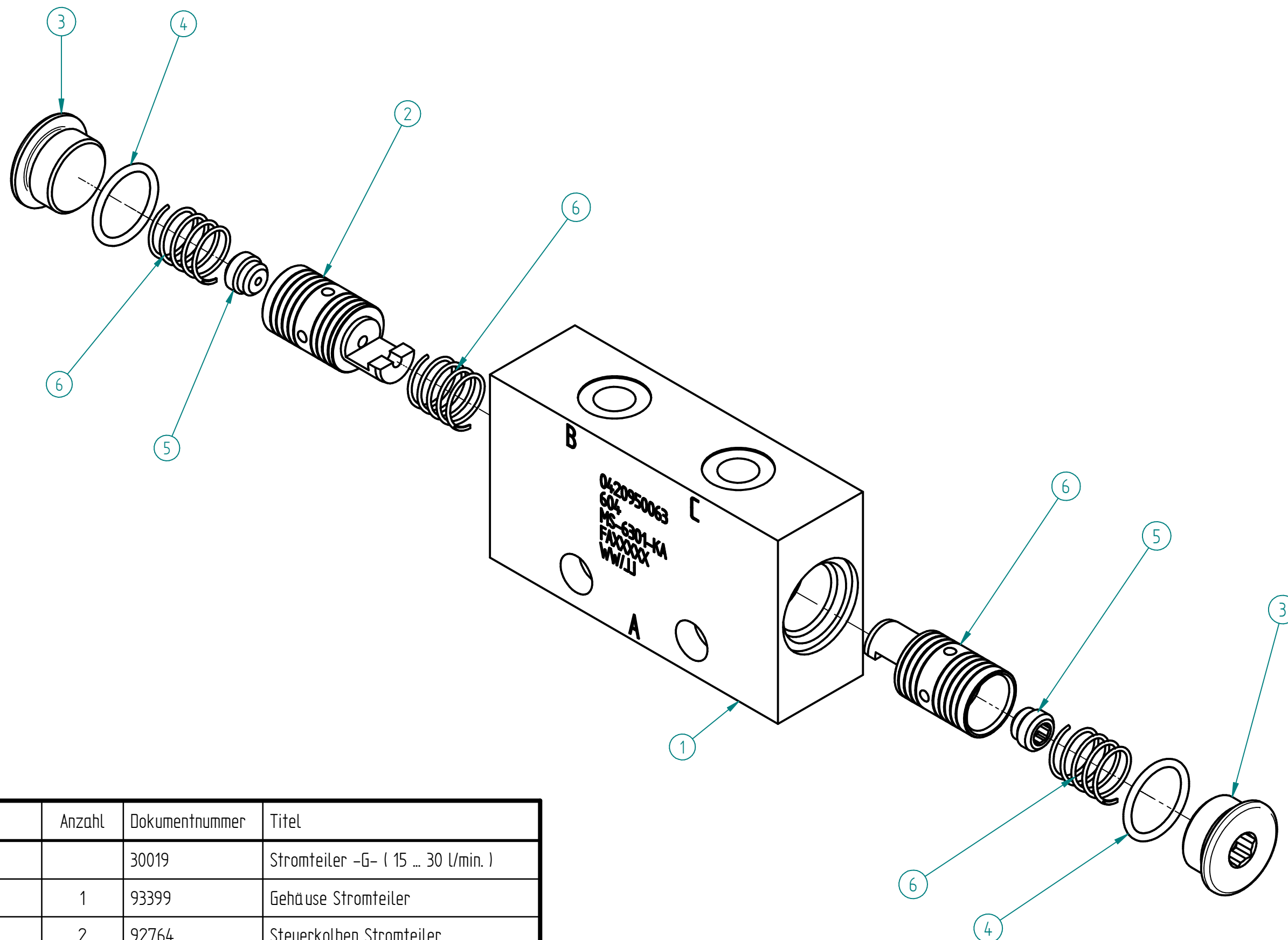


Oberflächen Oberflächenangaben nach DIN 3142 oder ISO 1302		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1 und T2 Toleranzkl. m-k			Werkstoff	Masse m= 1,079 kg
 <div>Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung zulässig.</div>		Erstellt durch TR	Geprüft von wk	Geändert von hb	Sachnummer 30019	
		Titel, Zusätzlicher Titel Stromteiler -G- (15 ... 30 l/min.)			gehört zu Baugruppe/Bauteil Stromteiler	
		Maßstab 1:1	Ausgabedatum 18.05.2017	Spr. de	Blatt 1/3	




Schnitt A-A

Oberflächen Oberflächenangaben nach DIN 3142 oder ISO 1302		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1 und T2 Toleranzkl. m-k			Werkstoff	Masse m= 1,079 kg
 <div>Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung zulässig.</div>		Erstellt durch TR	Geprüft von wk	Geändert von hb	Sachnummer 30019	
		Titel, Zusätzlicher Titel Stromteiler -G- (15 ... 30 l/min.)			gehört zu Baugruppe/Bauteil Stromteiler	
		Maßstab 1:1	Ausgabedatum 18.05.2017	Spr. de	Blatt 2/3	



Positionsnummer	Anzahl	Dokumentnummer	Titel
		30019	Stromteiler -G- (15 ... 30 l/min.)
1	1	93399	Gehäuse Stromteiler
2	2	92764	Steuerkolben Stromteiler
3	2	92765	Verschlussschraube M20 x 1,5 x9,5
4	2	78040	O-Ring 18,0 x 2,0 DIN 3771
5	2	92796	Drosselschraube M10x1- Ø2,0
6	3	91165	Druckfeder M=C d=1,0 Dm=13,6 Lo=40,0

Oberflächen Oberflächenangaben nach DIN 3142 oder ISO 1302		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1 und T2 Toleranzkl. m-k			Werkstoff	Masse m= 1,079 kg
 Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung zulässig.		Erstellt durch TR	Geprüft von wk	Geändert von hb	Sachnummer 30019	
		Titel, Zusätzlicher Titel Stromteiler -G- (15 ... 30 l/min.)			gehört zu Baugruppe/Bauteil Stromteiler	
		Maßstab 1:1	Ausgabedatum 18.05.2017	Spr. de	Blatt 3/3	