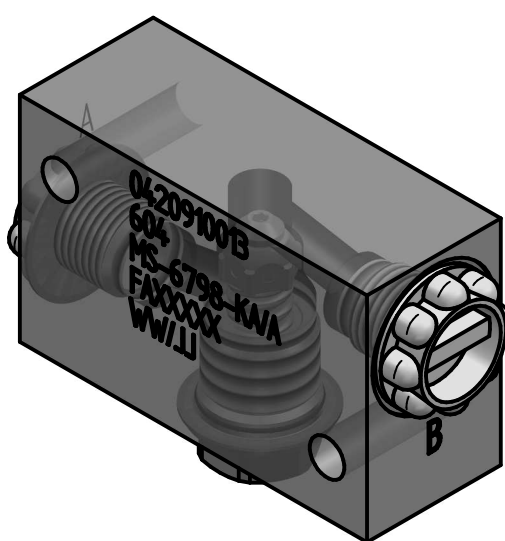
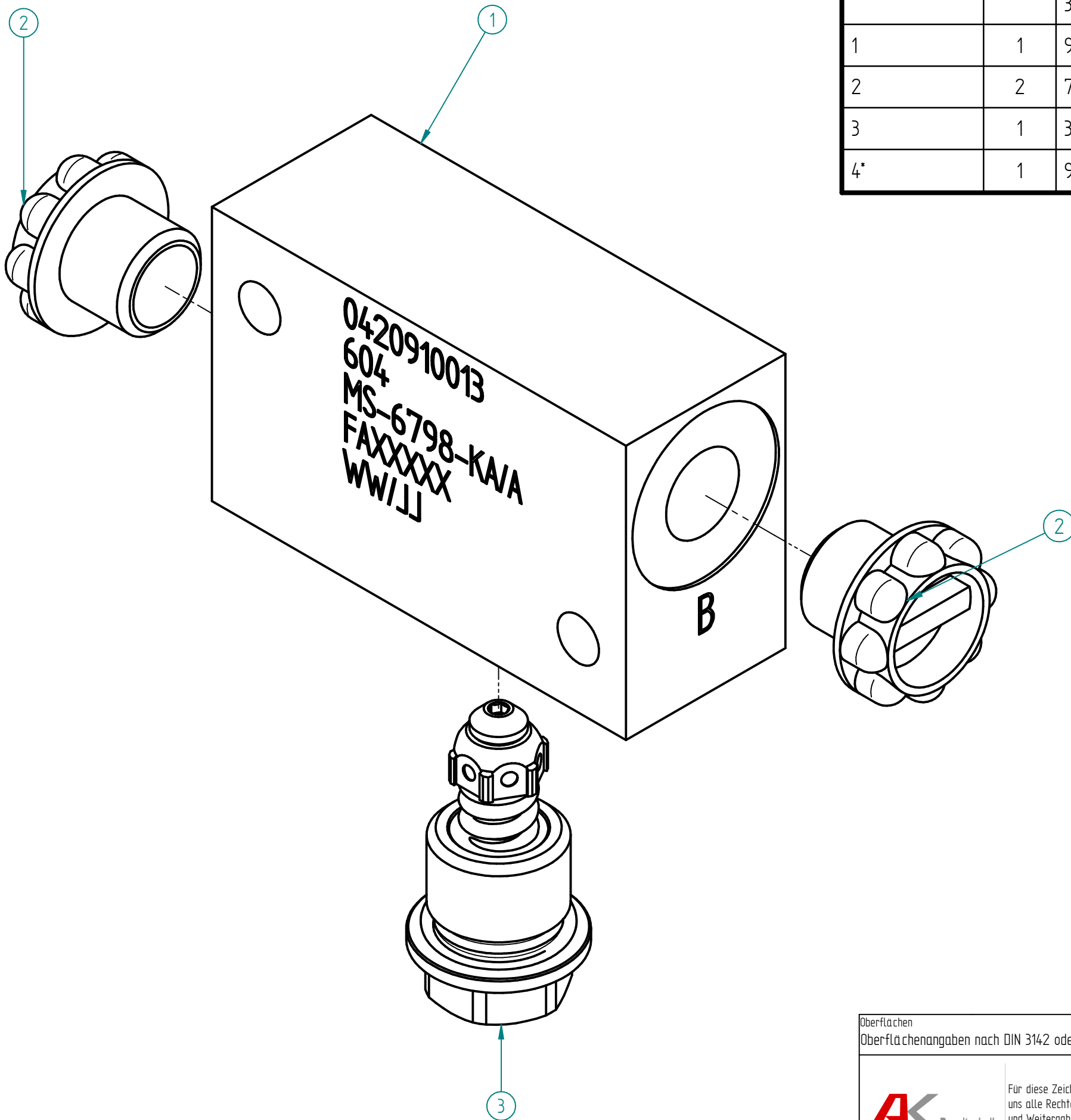


Schnitt A-A



Oberflächen Oberflächenangaben nach DIN 3142 oder ISO 1302	Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1 und T2 Toleranzkl. m-k	Werkstoff	Masse m= 0,494 kg
Erstellt durch ip		Gepflegt von wk	Geändert von
		Sachnummer 34118	
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung zulässig.		Titel, Zusätzlicher Titel Vorspannventil 70 bar	
AK Regeltechnik		Maßstab 2 : 1	Ausgabedatum 21.06.2018
		Spr. de	Blatt 2/3



Positionsnummer	Anzahl	Dokumentnummer	Titel
		34118	Vorspannventil 70 bar
1	1	93495	Gehäuse
2	2	79016	Schraubstopfen gelb; Außengewinde R 1/4"; EP400-G.1/4"
3	1	38185	Vorspannventil-Einsatz 70bar
4*	1	91166	Federscheibe multigewellt D=9,53, d=6,35 L=8,89

Oberflächen Oberflächenangaben nach DIN 3142 oder ISO 1302	Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1 und T2 Toleranzkl. m-k	Werkstoff	Masse $m = 0,494 \text{ kg}$
 Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung zulässig.	Erstellt durch IR Geprüft von WK Geändert von	Sachnummer 34118	gehört zu Baugruppe/Bauteil
	Titel, Zusätzlicher Titel Vorspannventil 70 bar	Maßstab 2 : 1	Ausgabedatum 21.06.2018