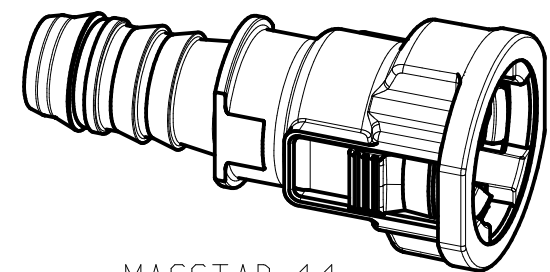
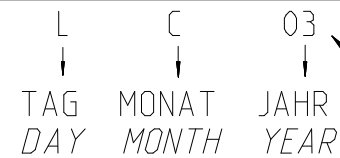
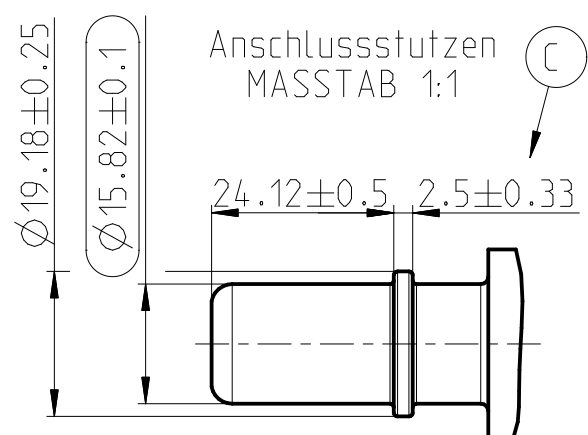
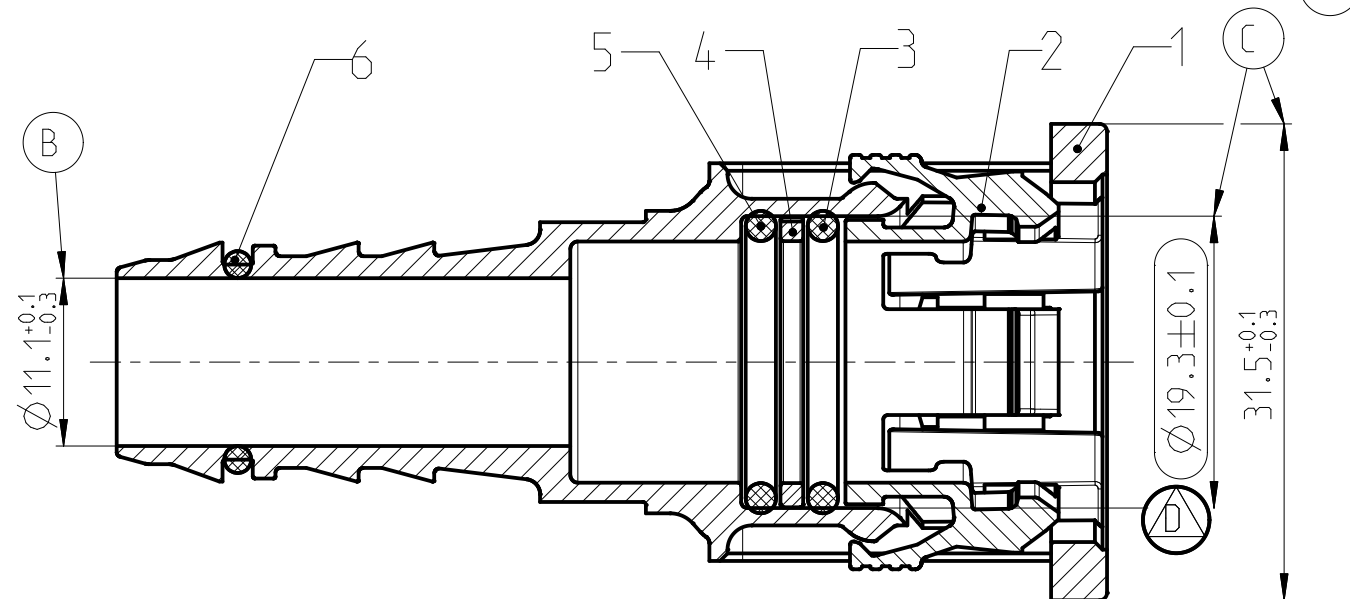


Angebotszeichnung  
QUOTATION DRAWING


Teil-Nr. ITEM-NO.	Stueck QTY.	Benennung PART - NAME	Einzelteilnummer PART-NO.	Werkstoff MATERIAL	Rohstoffnummer MATERIAL-NO.	Oberflaeche SURFACE
1	1	Gehaeuse NORMAQUICK S NW5/8''-1/2'' , 0°	1715 8505 016	PA12-GF50	-	schwarz
2	1	Haltefeder NORMAQUICK S NW5/8''	1715 8501 016	PA12-GF30	-	schwarz
3	1	O-Ring 16.0 x 2.0	1067 8000 671	FVMQ	-	gelb
4	1	Zwischenring NORMAQUICK S NW5/8''	1715 8502 016	PA6-GF30	-	schwarz
5	1	O-Ring 16.0 x 2.0	1067 8000 279	FPM	-	schwarz
6	1	O-Ring 11.11 x1.78	1067 8000 669	FPM	-	schwarz





MASSTAB 1:1



-	-	-	-	-	-	-
C	-	Ø19.3±0.1 war Ø19.4±0.1, 31.5+0.1/-0.3 war 31.5±0.1, 2.5±0.33 war 2.5±0.25, Kennz. aktual.	602254	19.03.04	TS/SK	Bahlke
B	-	65.5 war 66.5; Ø11.1+0.1/-0.3 war ±0.3; O-Ring 11.1x1.78 war 12.42x1.78 (....229)	602042	03.12.03	SB/SK	Bahlke
A	-	Gehaeuse und Haltefeder geaendert; Bild Anschlussstutzen ggf	602005	31.10.03	JH/SK	Bahlke
Index ISSUE	Anzahl QTY.	Änderung DESCRIPTION	Änd.Nr. CHANGE-NO.	Datum DATE	Bearb. DRAWN	Gepr. CHECKED

Projektions-Methode 1 DIN 6 	Allgemeintoleranz: <i>GENERAL TOLERANCE:</i>	Abmass fuer Winkel: <i>DEVIATION FOR ANGLE:</i>	Nennmassbereich/ <i>RANGE OF NOMINAL SIZE</i>								
			ueber/ <i>OVER</i>	0,5	2,5	6,3	10,0	25,0	63,0	100,0	400,0
			bis/ <i>UP TO</i>	2,5	6,3	10,0	25,0	63,0	100,0	400,0	1000,0
	DIN 16901-130	±2°		-	-	-	-	-	-	-	-

Gewicht: WEIGHT:		Material: siehe Stueckliste		PART NAME:		
		Material-No.: siehe Stueckliste				
Form- und Lage- toleranzen nach: DIN ISO 2768		Oberflaeche: siehe Stueckliste SURFACE QUAL.: -		Benennung:  NORMAQUICK S NW 5/8''-1/2'', 0° fuer SAE-Stutzen Ø15.82 mm		
RSS-Patentnummer:		Masstab: SCALE:	Datum/DATE			Name/NAME
		Bearb./DRAWN	20.02.03			SB/SK
		Gepr./CHECKED	20.02.03			Bock
		-	Norm	-		
						
		RASMUSSEN GMBH <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>				
		Postfach 1149 • 63461 Maintal				
Volumen:		Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Zeichnungs-Nr./DRAWING-NO.:		
- cm <sup>3</sup>		© COPYRIGHT BY Rasmussen GmbH		0715 8503 016 C		
		Ursprung/Anfrage: 999 000 8285		DIN A		
Mit Pro/Engineer erstellt		Zeichg.-Name: 07158503016		Blatt:		
		Modell-Name: 07158503016		1		
		Modell-Typ: ASSEM		1 BL		
		Ers.f.: ENG 03026		Ers.durch: Bock		