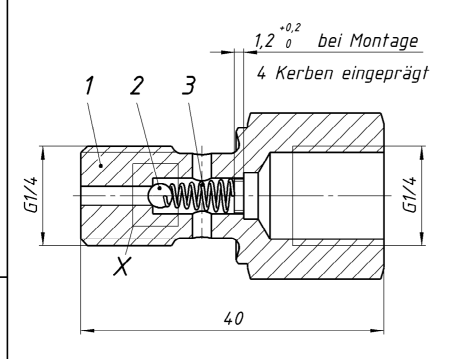
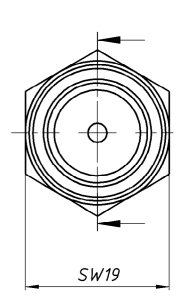


 $\frac{2}{0,1}$ 0,1 $\frac{+0,1}{0}$ Kugelsitz bei Montage mit Kugel \emptyset 3,175 leicht anschlagen





Pos.	Stck.	k. Benennung								Sachnummer				
K J		E				Oberflächen n	ach Alt			∇	∇			
			D			DIN ISO 1302	Neu		/ Rz100	/ Rz 25	Rz6,3			
H G			€ B			Allgemeintolei		<i>\$ ∀ ∀ 0,5−6</i>	>6-30	$\overline{}$	T	>400-1000		
F		A				DIN ISO-mk 2. in +/-mm	768		0,1	0,2	0,3	0,5	0,8	
Index	Datum	Name	Index	Datum	Name	11.03.10	Name		Datum		Werkstoff			
Volumen: Masse:		Kanter	7 -0,3	ISO/128		Erstellt	Pal./Br.		15.10). 10				
		DIN 6784		Methode E		Geprüft	Pr.		15.10.10					
						Archiviert	S. Preßler	Pr.	18	.10.2010				
Benennung RS-VENTIL G1/4 F.SSVL C.VALVE G1/4 F.SSVL									4	ßstab 2:1 1 1:1		ICO		
Typ SSVL							Schutz- vermerk				9.0480 Format A 4			
Ersatz für: Ersetzt durch:							nach DIN 34 beachten		Zeichnungs-Nr. / Sach-Nr. 519-33563-1			von SW		