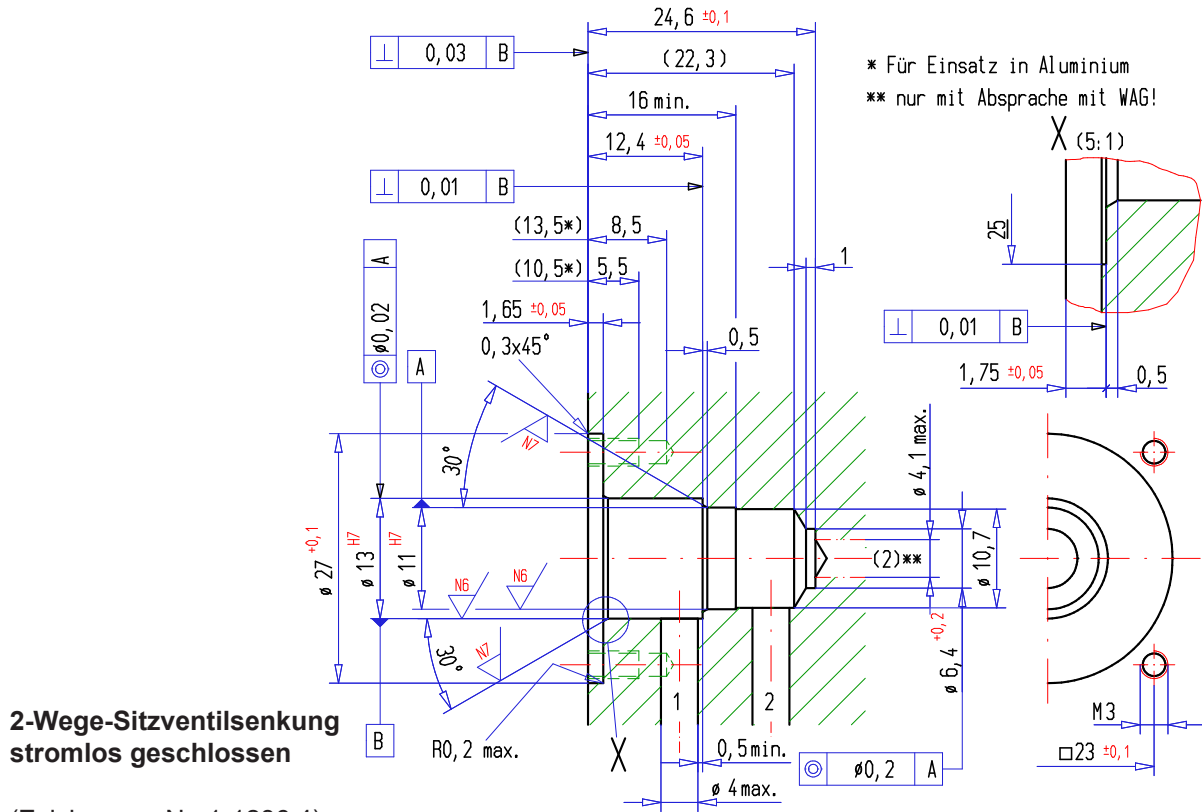


**Patronensenkung Sitzventil NG3**



Kanten nach ISO 13715 	Oberflächenbeschaffenheit 	Längenmasse, Rundungen, Fasen Winkel Geradheit, Ebenheit Rechtwinkligkeit, Symmetrie Rundlauf, Planlauf Hüllbedingung nach ISO 14405 ©	Auszug Allgemeintoleranzen ISO-2768-1			
			Allgemein- toleranzen ISO 2768	m H H H	Nennmass Längenmasse Radien, Fasenhöhe	>0,5-3 ±0,1 ±0,2

**Werkzeuge**

<b>Benennung:</b>	<b>Artikel-Nummer:</b>	<b>Inhalt:</b>	<b>Artikel-Nummer:</b>
Werkzeugsatz 2-Wege	983.2806	Stufenbohrer Stufenreibahle	983.2101 983.2201

**Verwendung**

<b>Patronentyp:</b>	<b>Datenblatt-Nr.:</b>	<b>Patronentyp:</b>	<b>Datenblatt-Nr.:</b>
.2203-...	1.11-2010		