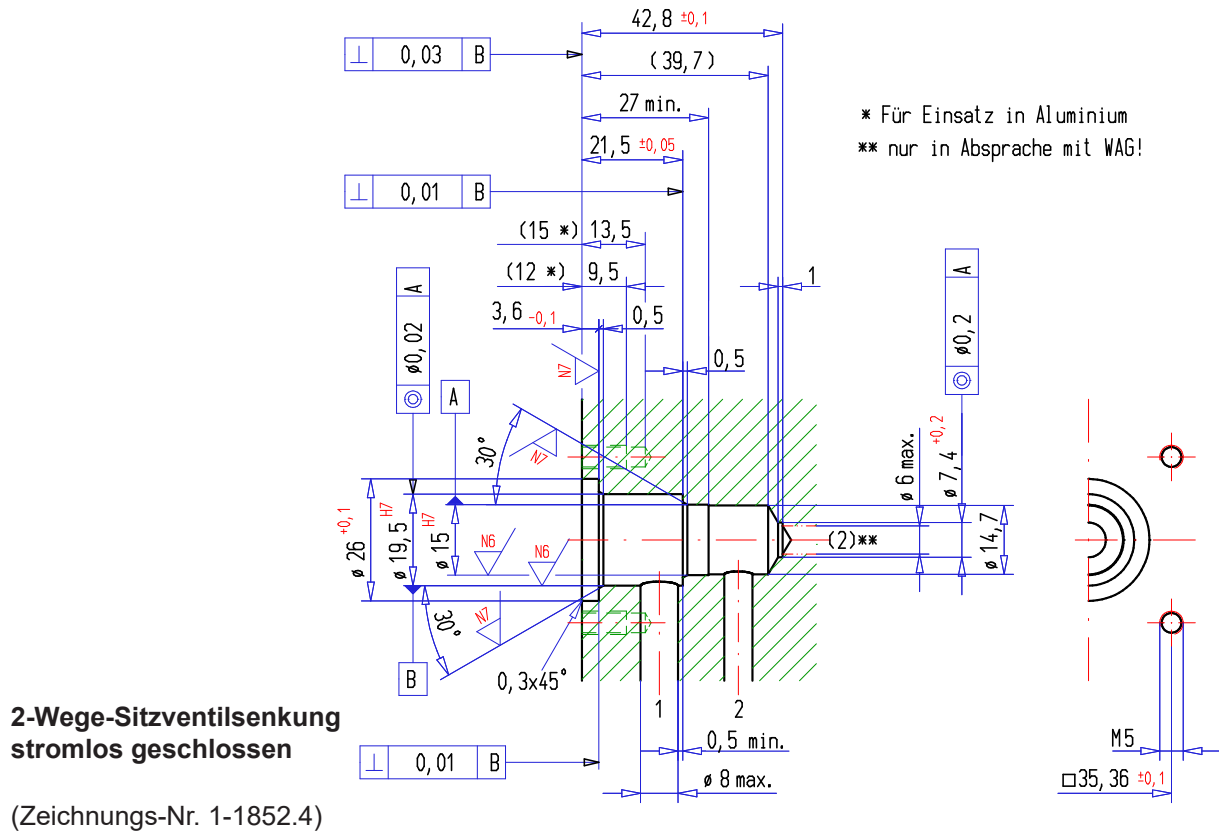


Patronensenkung Sitzventil NG6



Kanten nach ISO 13715 	Oberflächenbeschaffenheit 	Längenmasse, Rundungen, Fasen m Winkel Geradheit, Ebenheit Rechtwinkligkeit, Symmetrie Rundlauf, Planlauf Hüllbedingung nach ISO 14405 ©	Auszug Allgmeintoleranzen ISO-2768-1			
			Allgemein- toleranzen ISO 2768	Nennmass >0,5-3	>3-6	>6-30
			Längenmasse ±0.1	±0.1	±0.2	±0.3
			Radien, Fasenhöhe	±0.2	±0.5	±1

Werkzeuge

Benennung:	Artikel-Nummer:	Inhalt:	Artikel-Nummer:
Werkzeugsatz 2-Wege	983.2802	Stufenbohrer Stufenreibahle	983.2102 983.2202

Verwendung

Patronentyp:	Datenblatt-Nr.:	Patronentyp:	Datenblatt-Nr.:
.2206-...	1.11-2030		