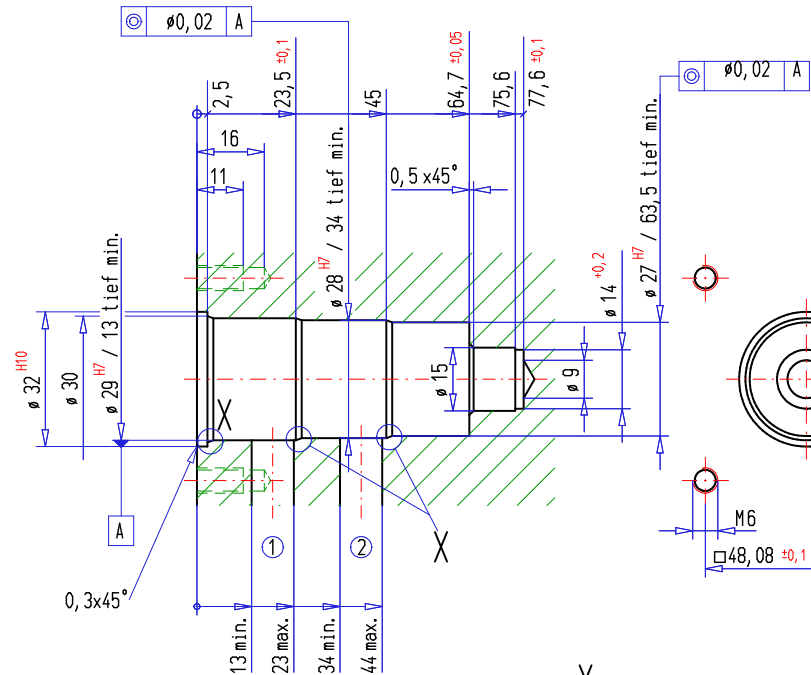
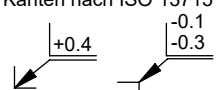
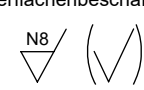


**Patronensenkung Sitzventil NG10**

**2-Wege-Sitzventilsenkung  
 stromlos offen**

(Zeichnungs-Nr. 5-2754.4)

Kanten nach ISO 13715 	Oberflächenbeschaffenheit 	Längenmasse, Rundungen, Fasen m Winkel Geradheit, Ebenheit Rechtwinkligkeit, Symmetrie Rundlauf, Planlauf Hüllbedingung nach ISO 14405 ©	Auszug Allgemeintoleranzen 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**

<b>Benennung:</b>	<b>Artikel-Nummer:</b>	<b>Inhalt:</b>	<b>Artikel-Nummer:</b>
Werkzeugsatz 2-Wege	983.2801	Stufenbohrer Stufenreibahle	983.2105 983.2205

**Verwendung**

<b>Patrontyp:</b>	<b>Datenblatt-Nr.:</b>	<b>Patrontyp:</b>	<b>Datenblatt-Nr.:</b>
.22100-S1265-...	1.11-2045		