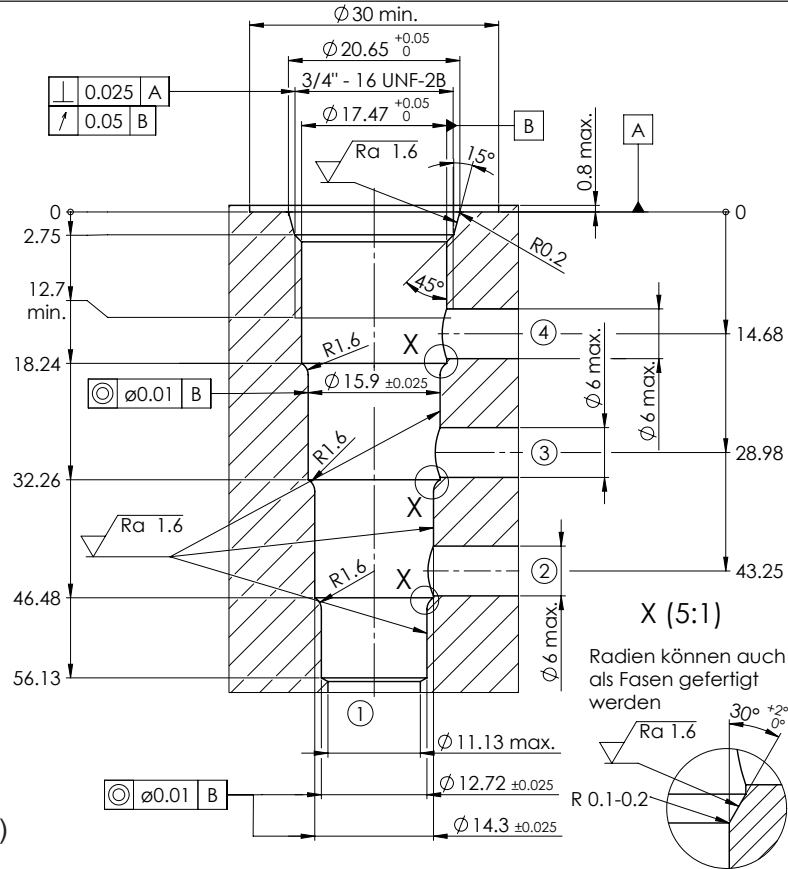
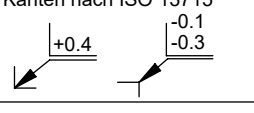
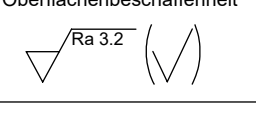


Patronensenkung 3/4" - 16 UNF

4-Wege-Senkung

(Zeichnungs-Nr. 1-1375.4)

Kanten nach ISO 13715 	Oberflächenbeschaffenheit 	Allgemein-toleranzen ISO 2768 Längsmasse, Rundungen, Fasen Winkel Geradheit, Ebenheit Rechtwinkligkeit, Symmetrie Rundlauf, Planlauf Hüllbedingung nach ISO 14405 (E)	Auszug Allgmeintoleranzen ISO-2768-1 <table border="1"> <tr> <td>Nennmass</td> <td>>0,5-3</td> <td>>3-6</td> <td>>6-30</td> <td>>30-120</td> </tr> <tr> <td>Längsmasse</td> <td>±0.1</td> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> <td>±0.3</td> </tr> <tr> <td>Radien, Fasenhöhe</td> <td>±0.2</td> <td>±0.5</td> <td colspan="2">±1</td> </tr> </table>	Nennmass	>0,5-3	>3-6	>6-30	>30-120	Längsmasse	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	Radien, Fasenhöhe	±0.2	±0.5	±1	
Nennmass	>0,5-3	>3-6	>6-30	>30-120														
Längsmasse	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3														
Radien, Fasenhöhe	±0.2	±0.5	±1															

Werkzeuge
Benennung:
Artikel-Nummer:
Inhalt:
Artikel-Nummer:
Verwendung
Patronentyp:

WDPPU08-...

Datenblatt-Nr.:

1.10-2710

Patronentyp:
Datenblatt-Nr.: