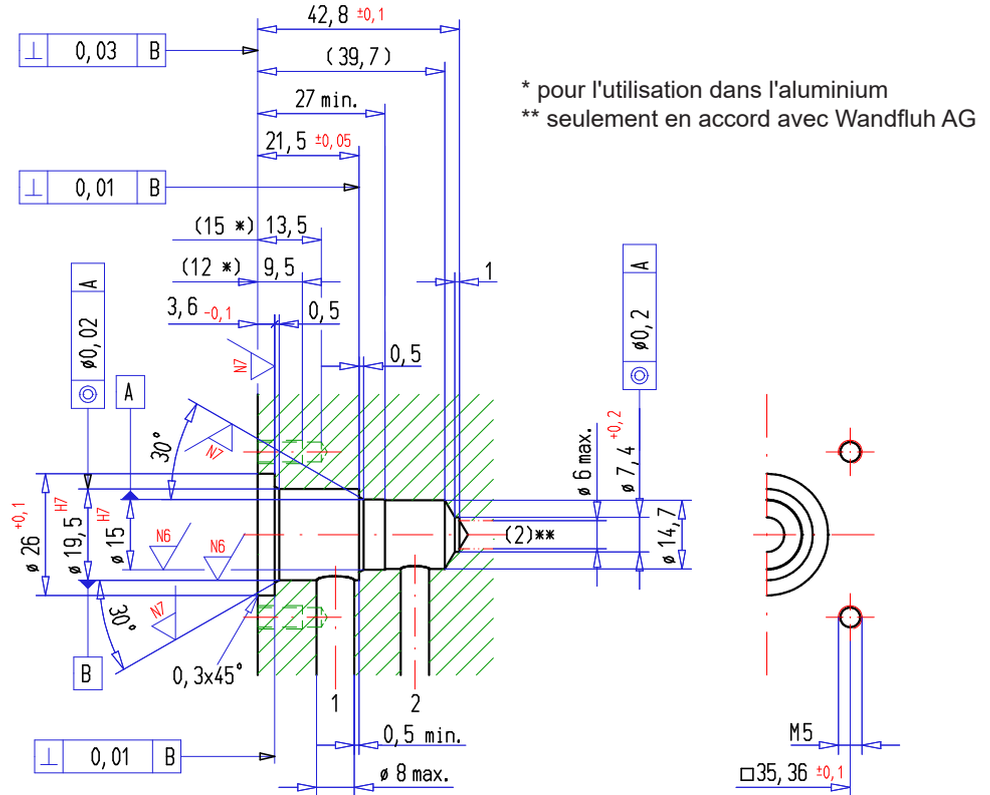


Logement de cartouche valve à clapet NG6
Logement de valve à clapet à 2 voies normalement fermée

(Dessin-no. 1-852.4)



Bords selon ISO 13715 +0.4 / -0.1 / -0.3	Texture de surface N8	Tolérances général ISO 2768 Dimensions de longueur, courbes Chanfreins, angles Rectitude, planéité Perpendicularité, symétrie Battement radial, battement axial État de l'enveloppe selon ISO 14405	Extraire les tolérances générales ISO-2768-1															
			<table border="1"> <tr> <td>Dim. nominales</td> <td>>0,5-3</td> <td>>3-6</td> <td>>6-30</td> <td>>30-120</td> </tr> <tr> <td>Dim. linéaires</td> <td>±0.1</td> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> <td>±0.3</td> </tr> <tr> <td>rayons, hauteur du chanfrein</td> <td>±0.2</td> <td>±0.5</td> <td></td> <td>±1</td> </tr> </table>	Dim. nominales	>0,5-3	>3-6	>6-30	>30-120	Dim. linéaires	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	rayons, hauteur du chanfrein	±0.2	±0.5		±1
Dim. nominales	>0,5-3	>3-6	>6-30	>30-120														
Dim. linéaires	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3														
rayons, hauteur du chanfrein	±0.2	±0.5		±1														

Outils

Désignation: Kit d'outils 2-voies	Numéro d'article: 983.2802	Contenu: Foret à étages Alésoir à étages	Numéro d'article: 983.2102 983.2202
---	--------------------------------------	---	--

Utilisation

Type de cartouche: .2206-...	Numéro de feuille: 1.11-2030	Type de cartouche:	Numéro de feuille:
--	--	---------------------------	---------------------------