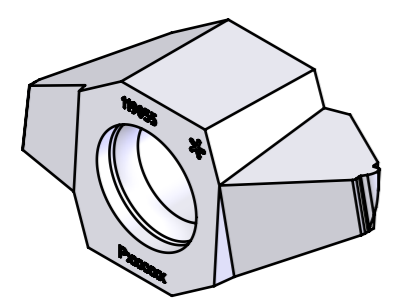
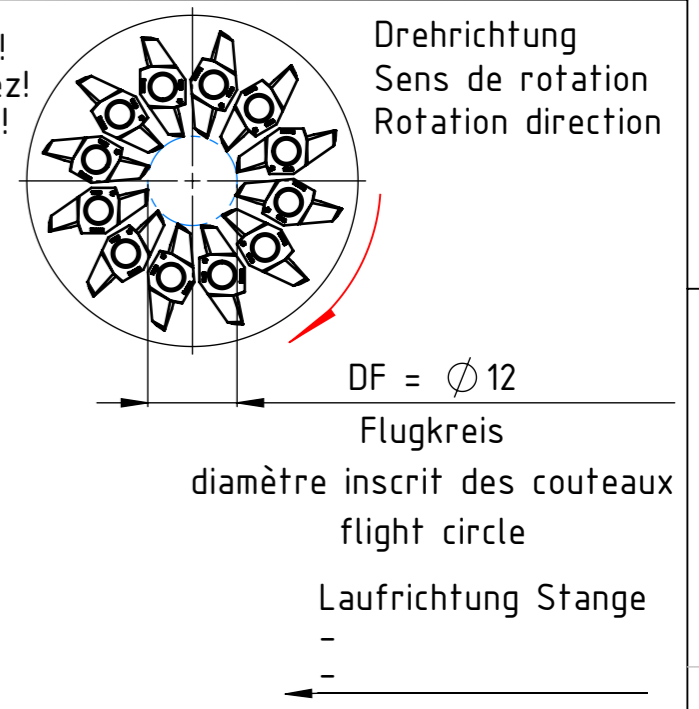
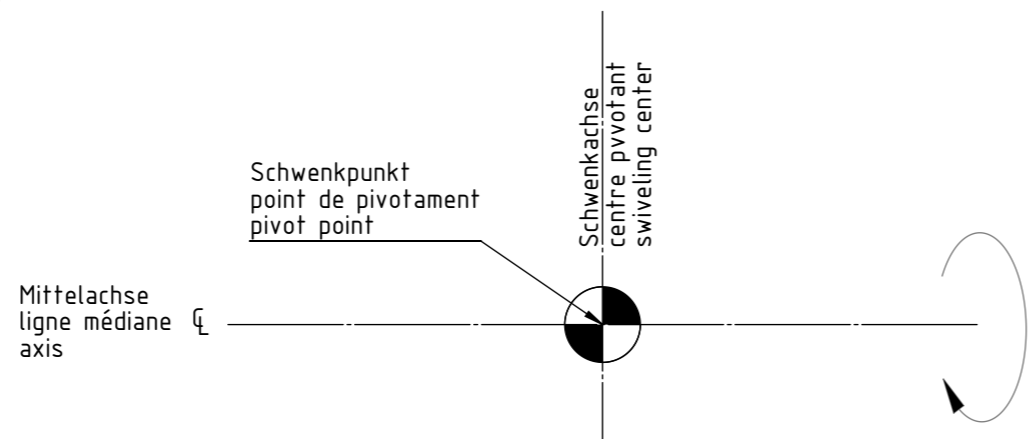


- Bitte Drehrichtung kontrollieren und bestätigen!
- Veuillez contrôler le sens de rotation et validez!
- Please check and confirm the rotation direction!

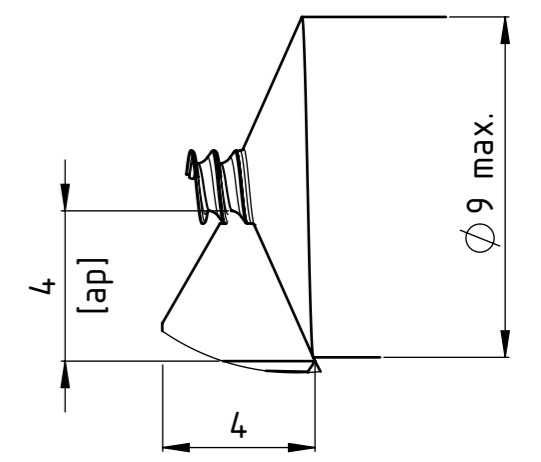
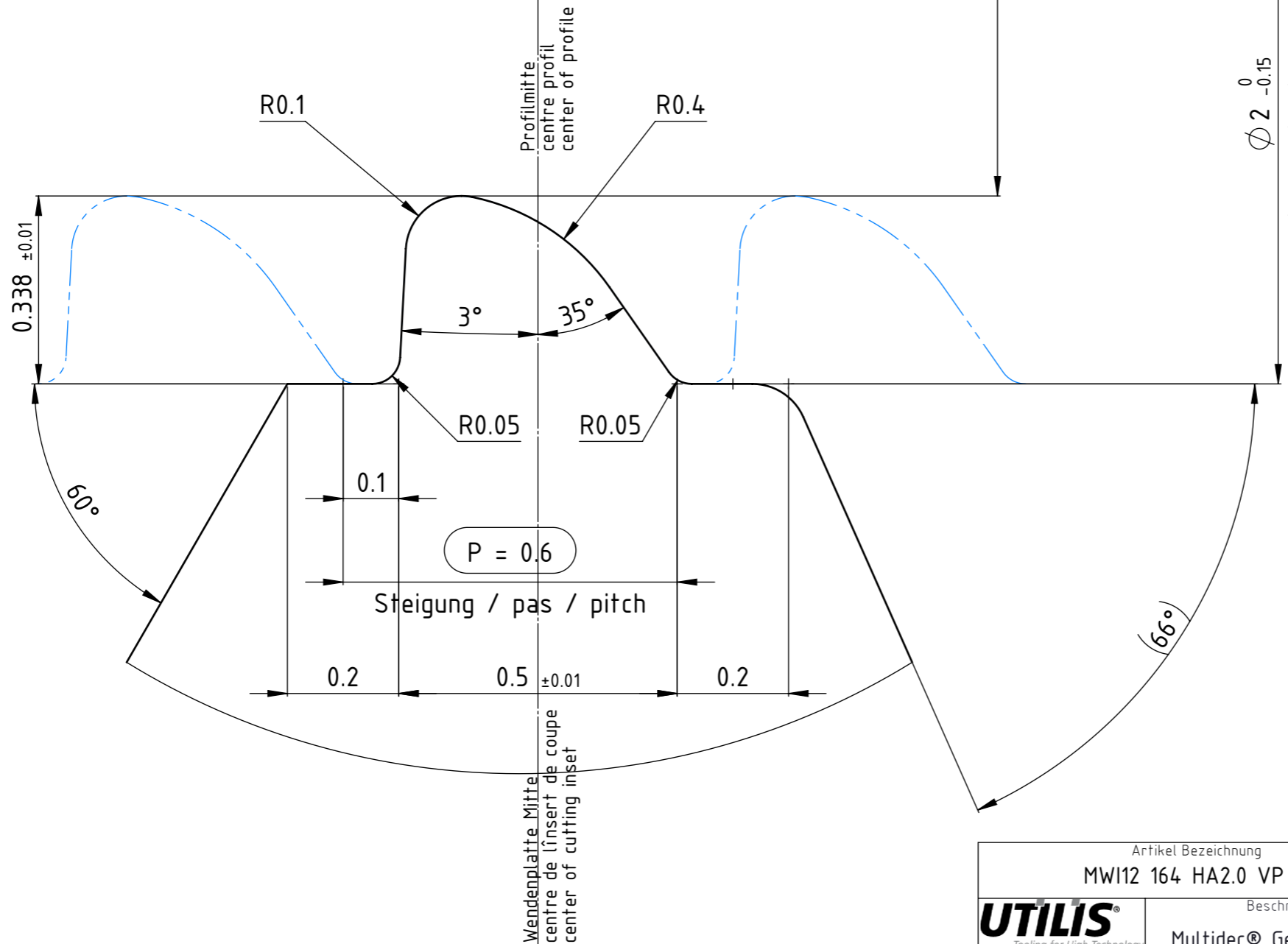


Bearbeitungsrichtung  
sens d'usinage  
machining direction



$\varnothing 1.3 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$   
Kerndurchmesser  
diamètre du noyau  
minor thread diameter

$\varnothing 2 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.15 \end{smallmatrix}$   
Aussendurchmesser  
diamètre du sommet de filet  
major thread diameter



Steigungswinkel:  
Angle de filet:  
Leadangle:  
  
6.86°

Originalzeichnung:  
Dessin original:  
Original drawing:  
  
ISO 5835:1991 HA2.0

Artikel Bezeichnung MW112 164 HA2.0 VP		Artikel Nr. 119055	erstellt von am C.Fabozzi am 27.06.2011		Freigegeben von am C.Fabozzi am 27.06.2011	
Beschreibung Multidec® Gewindewirbelplatte		Format A3	Blatt 1/1	Zeichnungsnummer MWI-000070		Index E