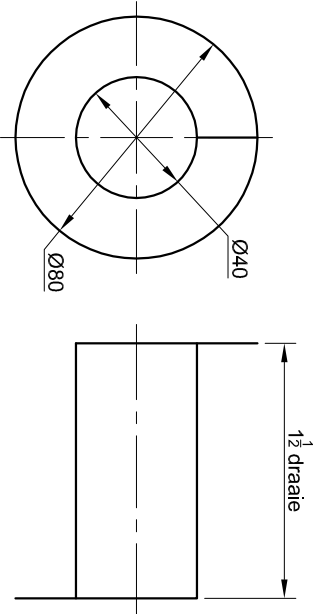


- VRAAG 2.1: HELIKS (AWEGAAR)**
- Gegee:**
- Die linkeraansig en onvottooide vooraansig van 'n regterhandse awegaar.
 - Die sentierlyne vir die linkeraansig as verwysingspunt.

- Instruksies:**
- Kopieër die linkeraansig en konstrueer die vooraansig van, een en 'n half draaie, van 'n regterhandse awegaar.
 - Die steek is 48 mm.
 - Begin links bo.
 - Toon **ALLE** nodige konstruksies.
- [24]**



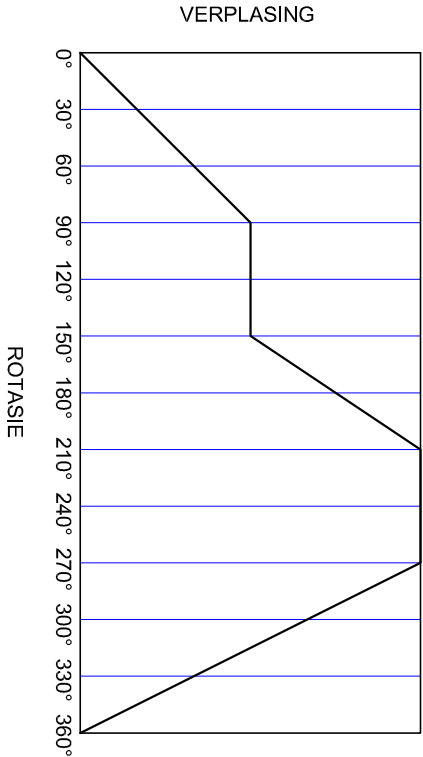
ASSESSERINGSKRITERIA				
1 KOPIEER + KONSTR' + RIGTING + SL	6			
2 BUIITE HELIKS	9			
3 BINNE HELIKS	6			
4 SKAG + EINDPUNTE	3			
SUBTOTAAL	24			

VRAAG 2.2: LOKUSSE (NOKKE)

- Gegee:**
- Die verplasingsgrafiek van 'n industriële nok.
 - Die minimum nokradius is 10 mm.
 - Die nok roteer kloksgewys.

- Instruksies:**
- Projekteer en teken die nokprofiel wat die gegewe beweging sal genereer. Toon die grade indelings op die nokprofiel. Die pyl wat draaitigting aandui moet getoon word.

- Toon **ALLE** konstruksies.
- [18]**



ASSESSERINGSKRITERIA				
1 PYL + AS + MIN RADIUS + GRADE + SL	4			
2 KONSTRUKSIE	3			
3 NOKPUNTE	6			
4 KURWE + KWALITEIT	5			
SUBTOTAAL	18			
TOTAAL	42			
NAAM				
NAAM				
NAAM				3