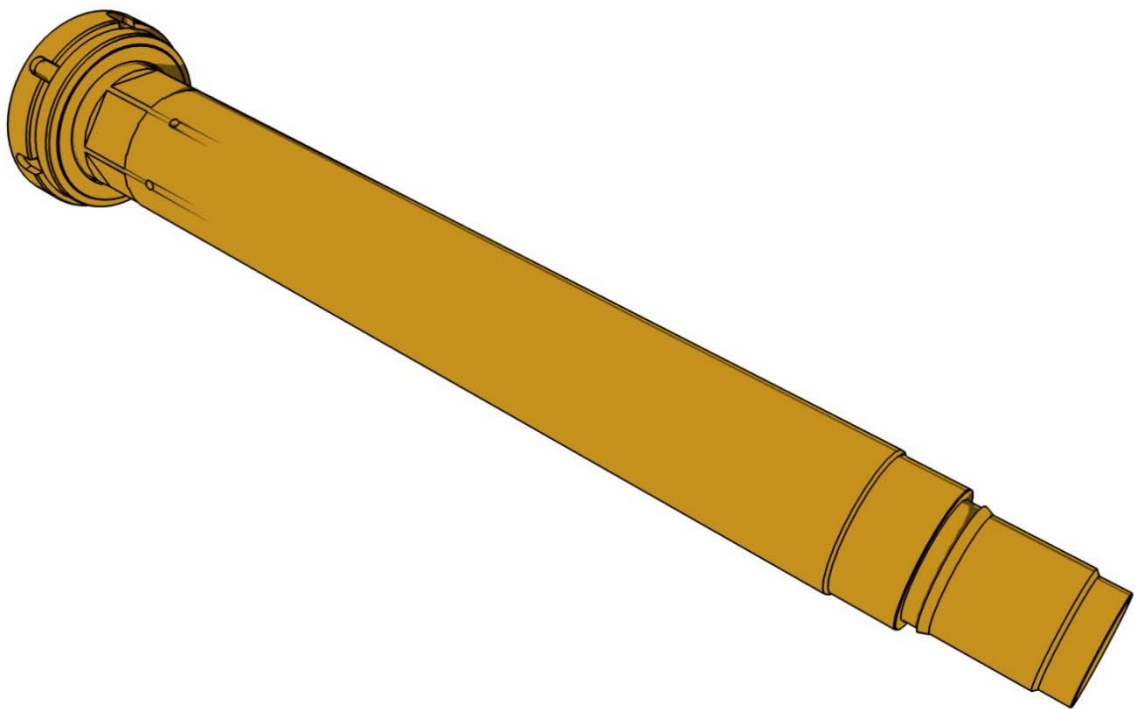


dametric 

AGS-SP-200-H

BESKRIVNING



Valmet 

HÅLLARE TILL AGS-200 GIVARE

INNEHÅLL

1	ALLMÄNT	2
2	TÄTNING	2
3	MONTERING	2
4	KONTURRITNING	3
5	VALMET ARTIKELNUMMER	3
6	KONTAKT	3

1 ALLMÄNT

Hållaren i en AGS givare är den mekaniska anpassningen mellan raffinörens statorplatta och AGS-givarens hus och mätspets. För olika raffinörer så finns ett antal olika hållare avseende längd, tätning och gänga.

AGS-SP-200-H passar till RGP-200 seriens raffinörer från Metso Paper.

Hållaren ingår i en komplett AGS-givare och förväntas ha en livslängd av ca 2 år. Beroende på trasiga gängor, kaviterad stödyta eller dåliga tätningsytor så kan hållaren behöva bytas ut tidigare. Hållaren skall därför kontrolleras vid varje spetsbyte och vid behov bytas ut.

2 TÄTNING

Hållaren inkluderar en shambantätning, SHAMBAN-43, som tätar mot segmenthållaren. Kontrollera att tätning är hel och utan skador vid montering.

3 MONTERING

Hållaren monteras direkt till AGS-huset (AGD-HM3) och därefter kan mätspetsen monteras.

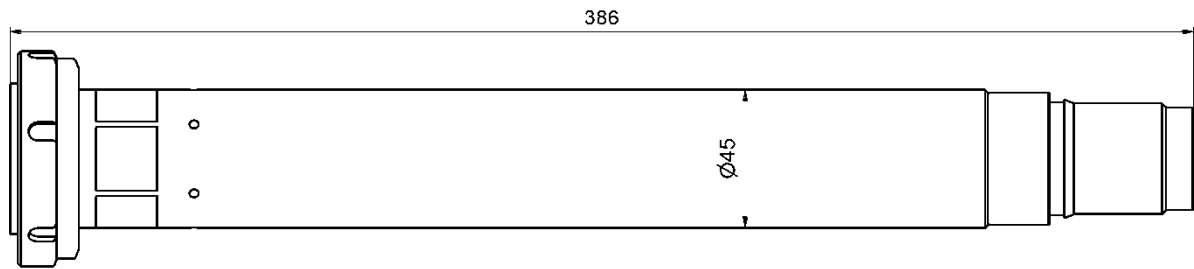
Lossa på flänsmuttern, montera hållaren till huset, skruva på och drag fast flänsmuttern. Dra inte fast fullt ännu för hållaren måste kunna vridas för montage av AGS givaren till raffinören.

Montera mätspetsen.

Lossa på flänsmuttern något vilket medger att hållaren kan roteras. Montera AGS-givare till raffinören. Använd nyckeln som följer med AGS-givaren och drag åt med denna så att stödytan på hållaren ligger an mot stödkanten i segmentet. Använd inte mer moment än vad nyckeln medger.

Drag sedan åt flänsmuttern ordentligt igen.

4 KONTURRITNING



5 VALMET ARTIKELNUMMER

Valmet part no.: VAL0243456.

6 KONTAKT

Utveckling, produktion och underhåll:

Dametric AB

Jägerhorns Väg 19, 141 75 Kungens Kurva

Telefon: 08-556 477 00

E-post: ags@dametric.se

Telefax: 08-556 477 29

Websida: www.dametric.se

dametric 

Valmet 