

$B_0 = +6^\circ$ $P_0 =$

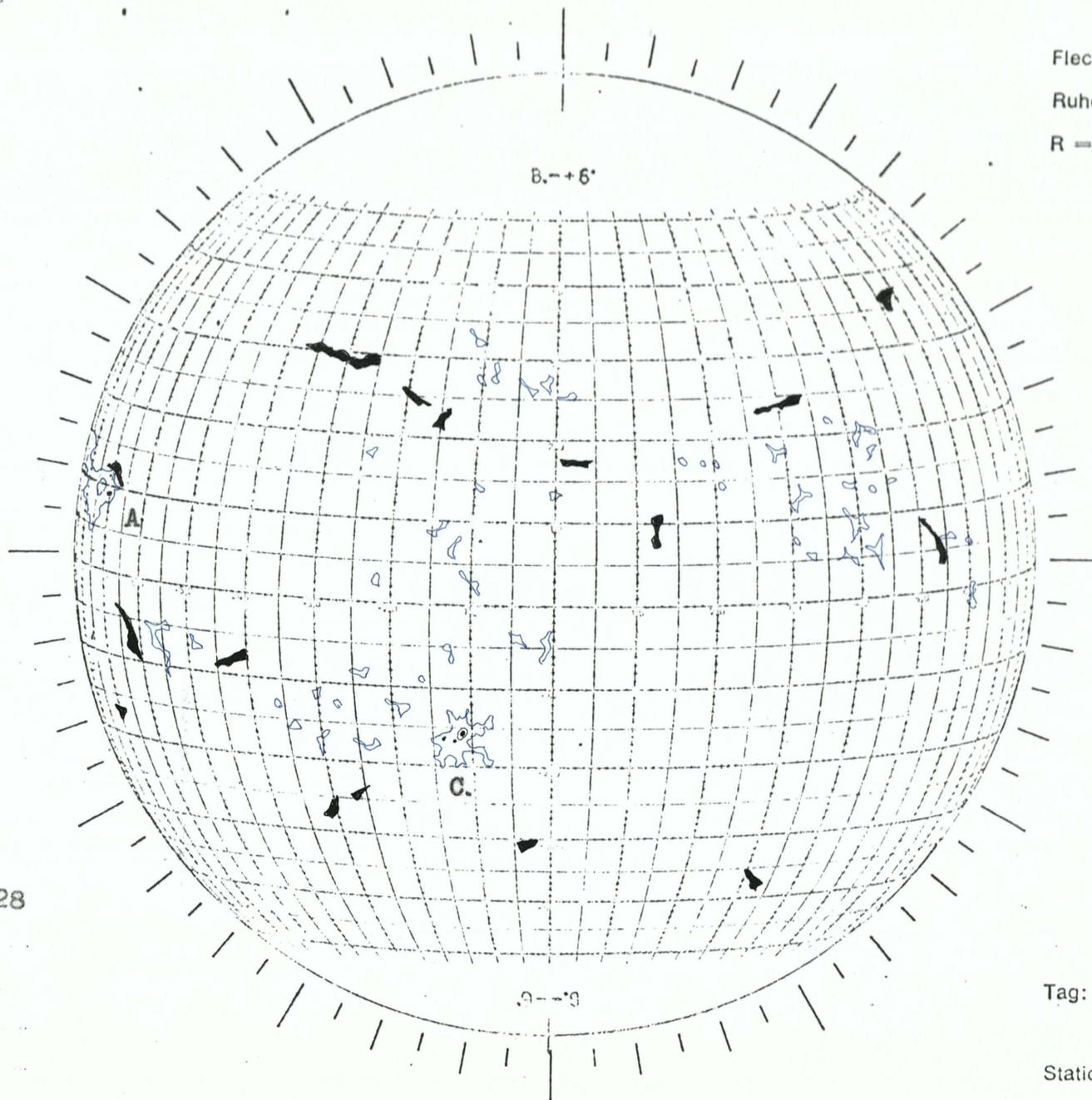
Fleckenmeldung reduziert auf 12^h V.

Ruhe / Schärfe: 2 / 2

R = 24 / 16

09N68E A 1 667

16S09E G 3 -34



Photosphäre: 06.18
Chromosphäre: 06.43-10.28
Integralaufn.: 06.21
H α -Aufnahme: 09.54
K β -Aufnahme: 07.18
Protub.-Aufn.:
Korona 5303:
Korona 6374:

Tag: 04. Aug. 1984

Station: Wendelstein

Beobachter: E1 / W1