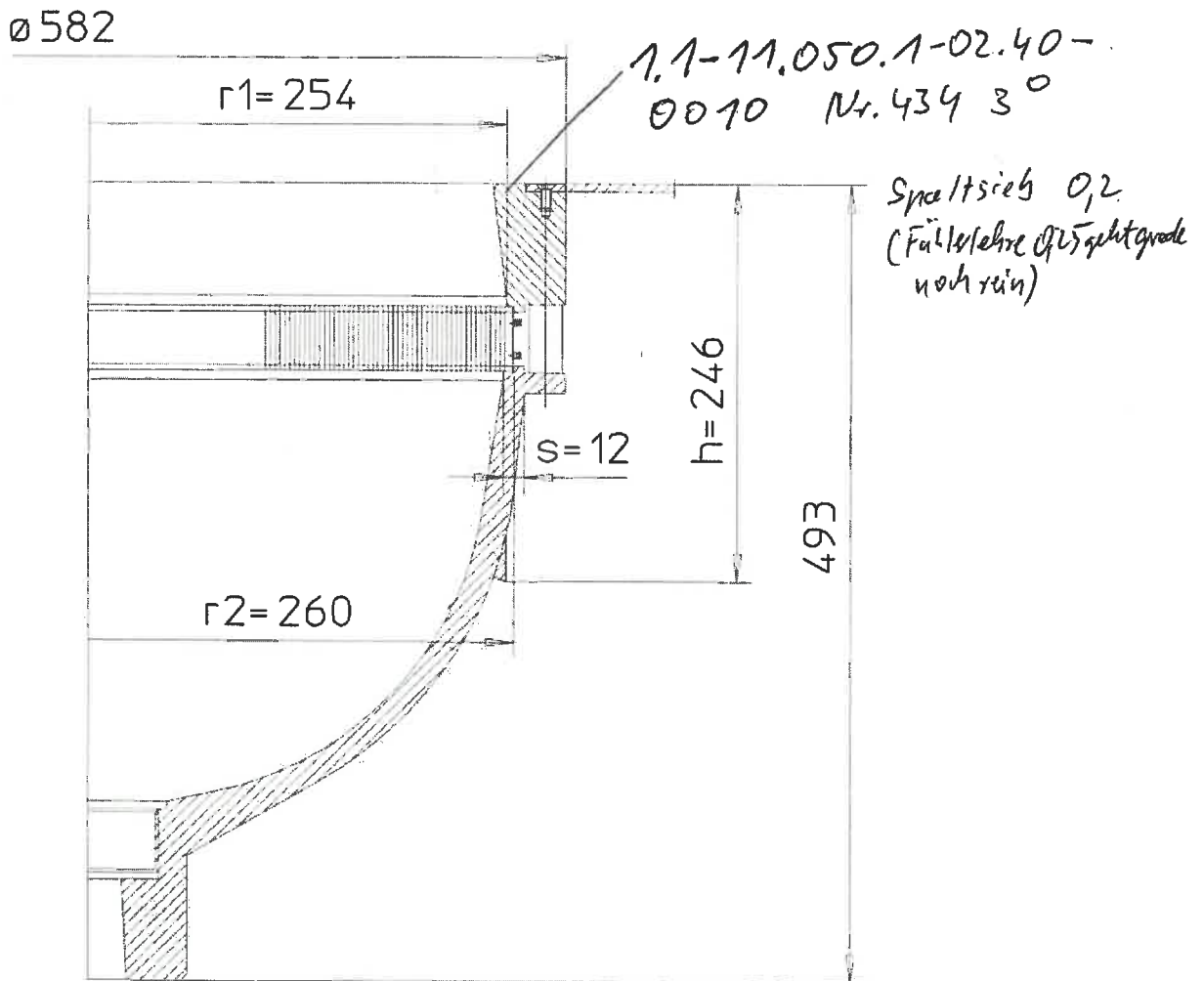


Festigkeitsnachweis einer Zentrifugentrommel Permolex-Polar K50



Fabrikationsnummer	:611121
Baujahr	:1996
Trommeldurchmesser	:582 mm
Höhe	:493 mm
max. Füllmenge	: 95 Kg
max. Drehzahl	:980 min⁻¹ <i>1400 $\frac{1}{min}$</i>
Werkstoff des Trommelmantels	:GS-42CrMo4V
Festigkeit des verwendeten Materials	:980 N/mm ²
Streckgrenze	:780 N/mm ²

Die Spalttrommel besteht aus einem Ober- u. Unterteil, die zusammengebaut, einen schmalen Spalt bilden, welcher mit einem Spaltsieb abgedeckt ist.



Version	: 94/10						
erstellt	: 25.10.94	Feuerh.					
geprüft	: 25.10.94	Ch. Haas					
Freigabe	: Ch. Haas						