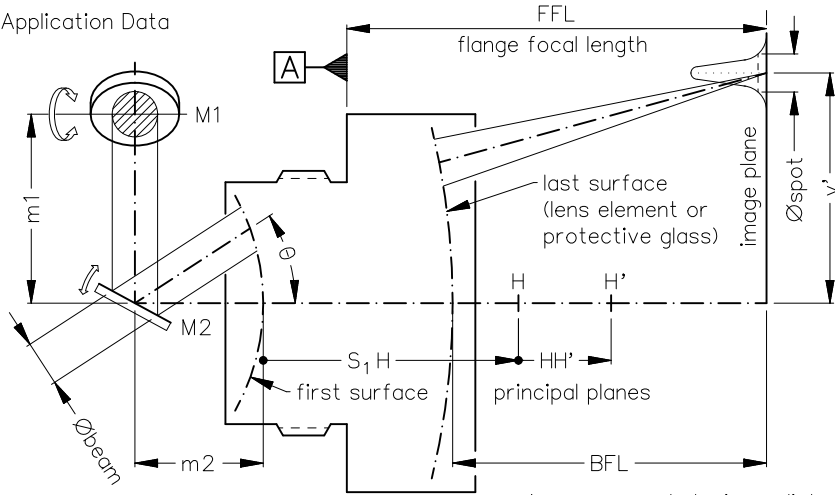


Dimensions without tolerances are nominal values.

Application Data



*) recommended mirror distances

ON 4575-9401

λ	(nm)	980		
EFL	(mm)	418.5		
BFL	(mm)	494.6		
S1H	(mm)	103.0		
HH'	(mm)	36.0		
$2 \cdot \theta$	(deg.)	50.0		
$2 \cdot y'$	(mm)	366.0		
$\varnothing_{\text{beam}}$	(mm)	20.0		
$\varnothing_{\text{spot}}$	(μm)	40.0		
FFL	(mm)	546.3		
m1 *)	(mm)	25.6		
m2 *)	(mm)	27.5		
mass	(g)	1500		

Date: 20-Mar-13
Time: 08:55
User: infodba

NX	EU-D	AL-T1A	US-D	US-ML	not export controlled	
				PDM-Status Freigabe	-	
	Rev.	Aenderung	Datum	Freigabe	zul. Abweichung für Mass, Form & Lage	
	a	Neuausg				
Schutzvermerk "DIN ISO 16016" beachten	b	12-0035	17.01.12	Bo ll	Oberfläche	
	c	12-0619	13.11.12	Bo ll		Maßstab 1:1
	Tolerierung				Benennung	
	Erster-	Datum	Name		Werkstoff	
stellung	16.01.12	Bo ll		Zeichnungsnummer		
Prüfung	16.01.12	Koppitz			4401-525-000-21-0002c	
DIN A 4	Alle Maße in mm, inclusive Oberflächenbehandlung			Ersatz für		Blatt von

