

$$f \cdot d_{\text{geom}}(x, p) + t$$

$$f = 0.795$$

$$p = 0.269$$

$$t = 0.0394$$

$$\text{max. err.} = 0.03$$

2e-01
1e-01
5e-02
2e-02
1e-02
5e-03
2e-03
1e-03
5e-04
2e-04

log

— data
— fit
— err

x

5

10

15

20

25