







$$\underline{H} = \frac{A_0}{1 + jQ\left(x - \frac{1}{x}\right)}$$

Ici on lit $G_{dB\max} = 0\text{dB}$ donc $A_0 = 1$
 on lit $f_0 = 1,5 \times 10^4\text{ Hz}$

