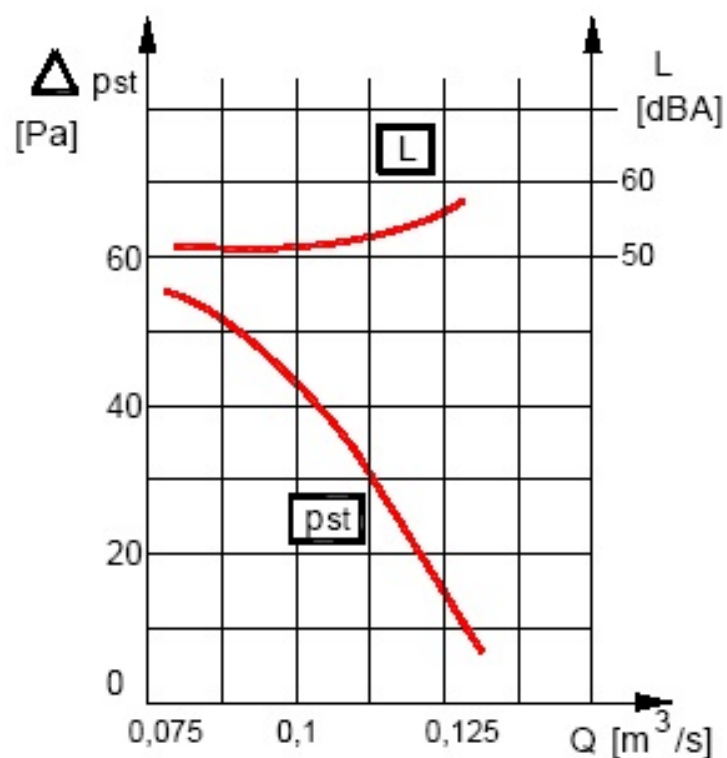
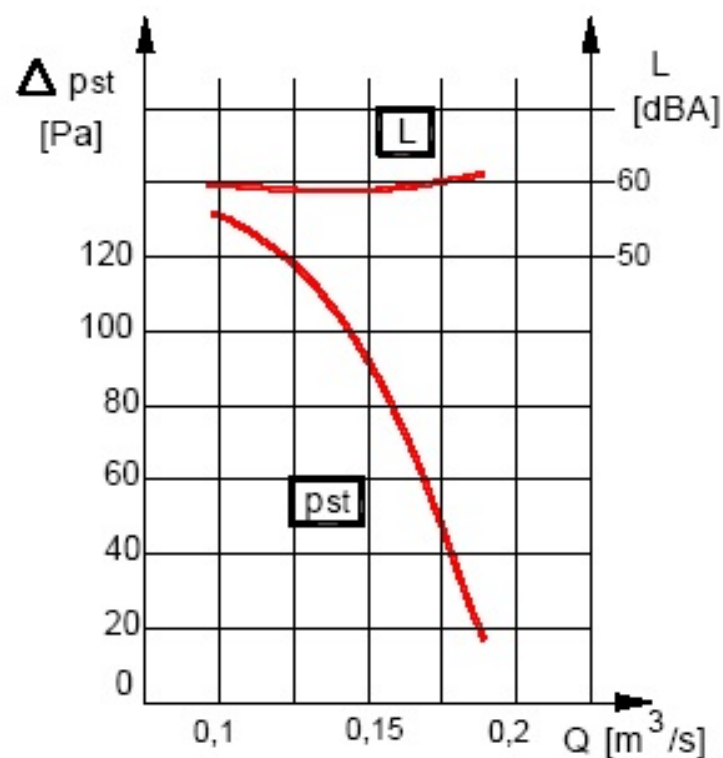


Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-16

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



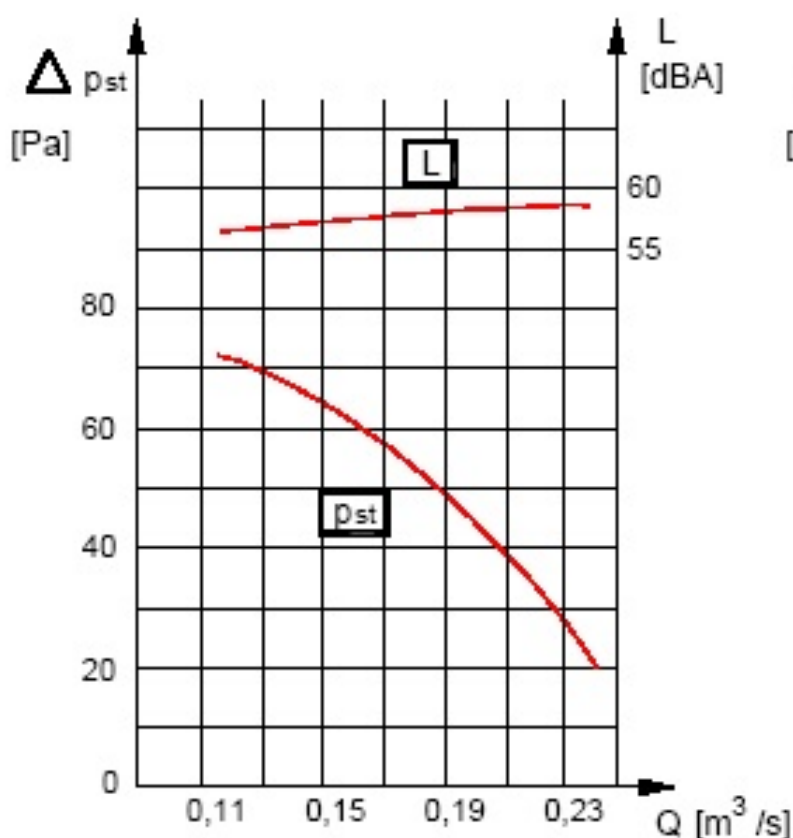
$n=900 \text{ obr/min}$



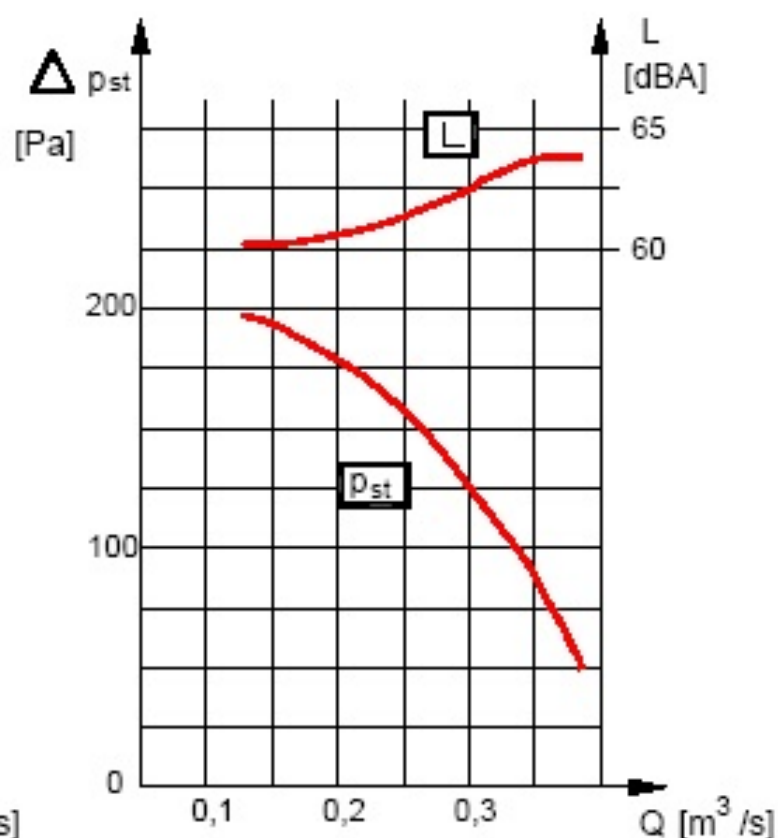
$n=1380 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-20

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



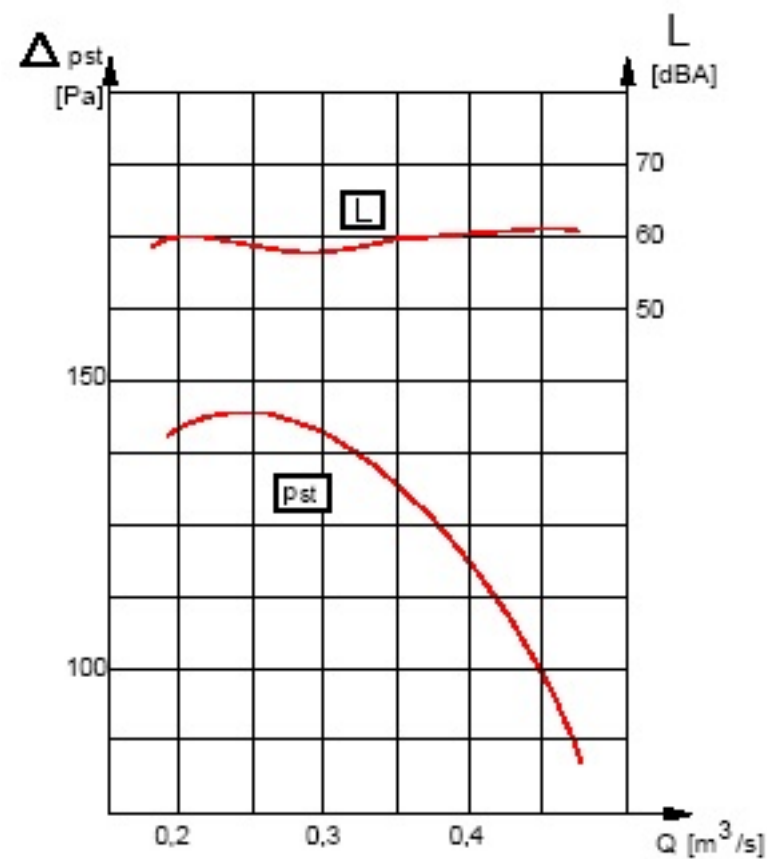
$n=900 \text{ obr/min}$



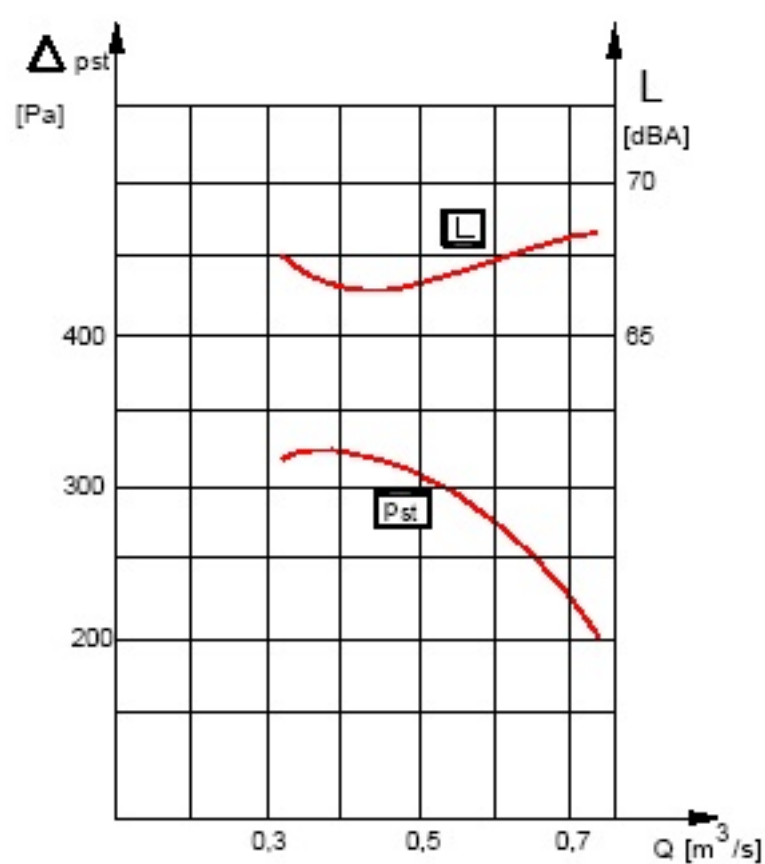
$n=1380 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-25

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



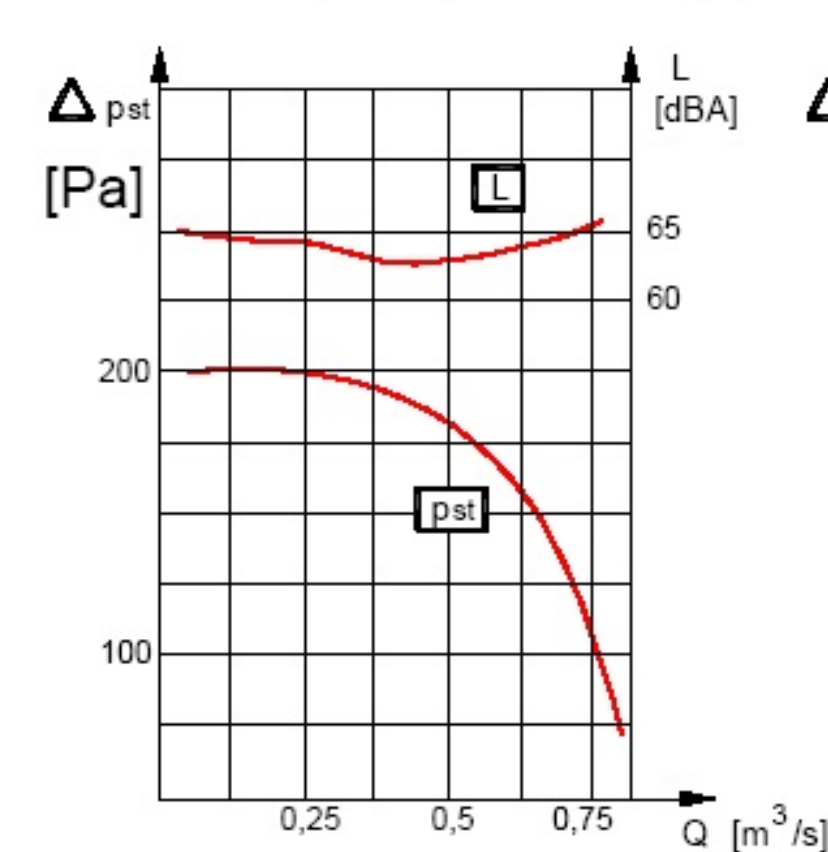
$n=900 \text{ obr/min}$



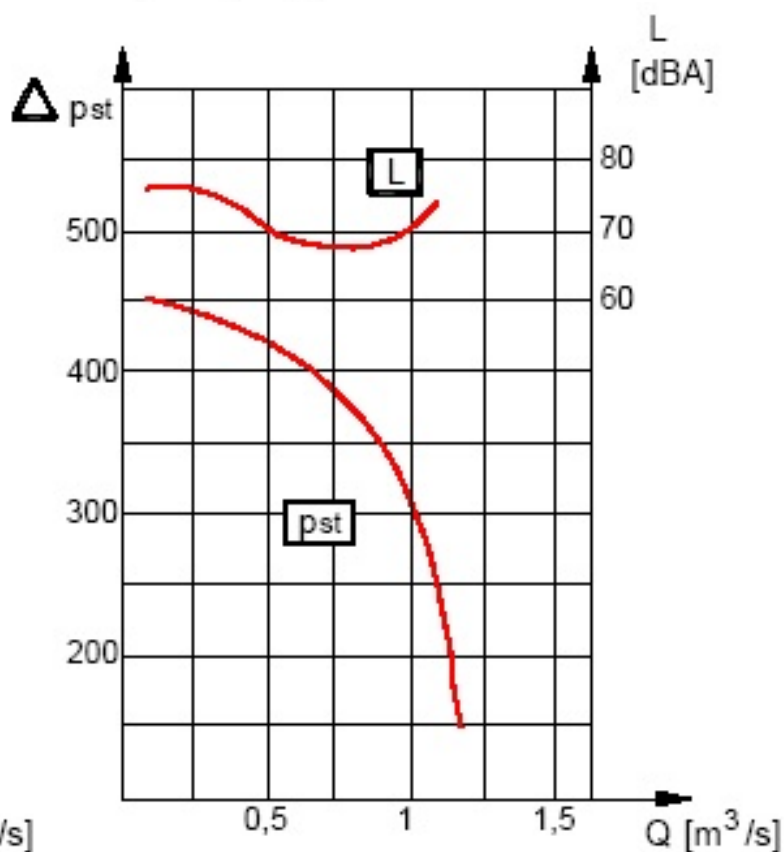
$n=1390 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-31,5

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



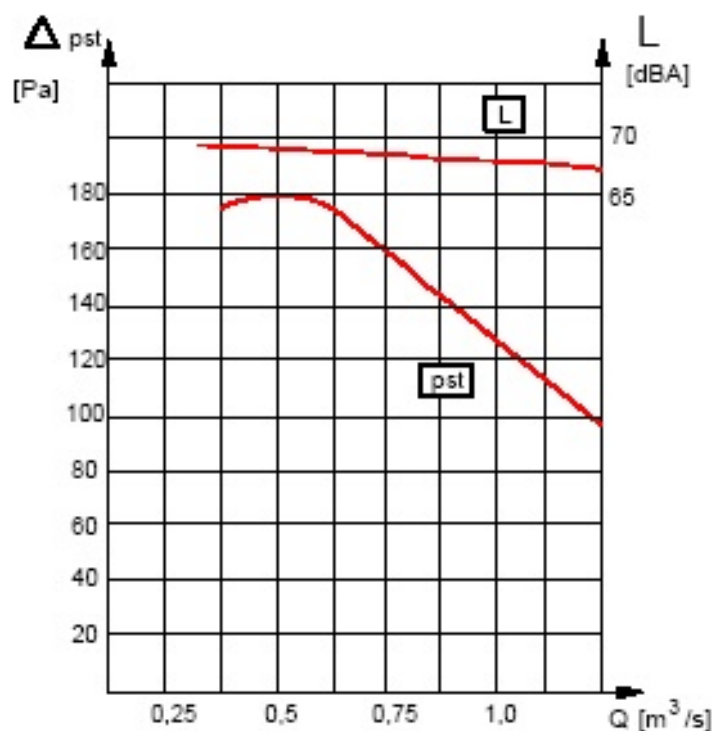
$n=900 \text{ obr/min}$



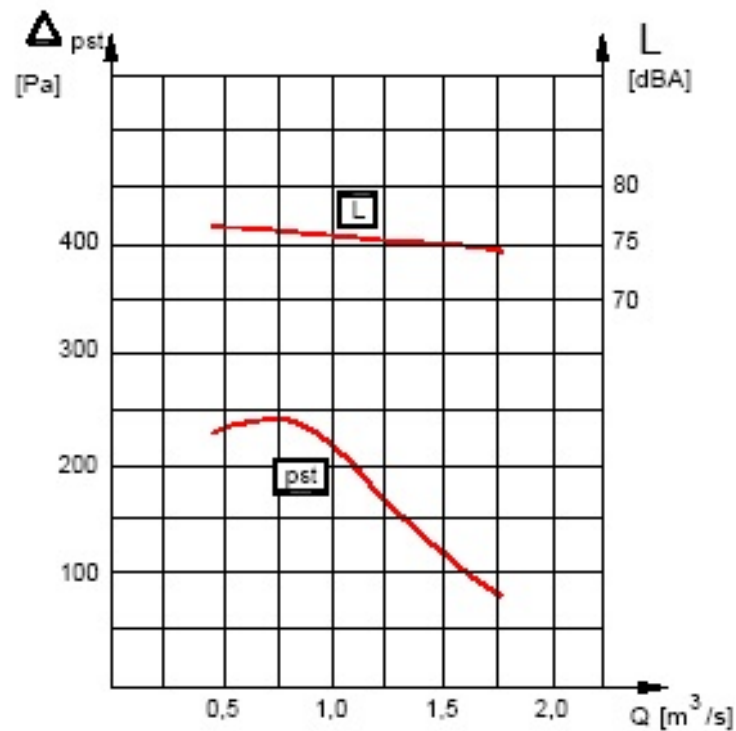
$n=1380 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-40

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



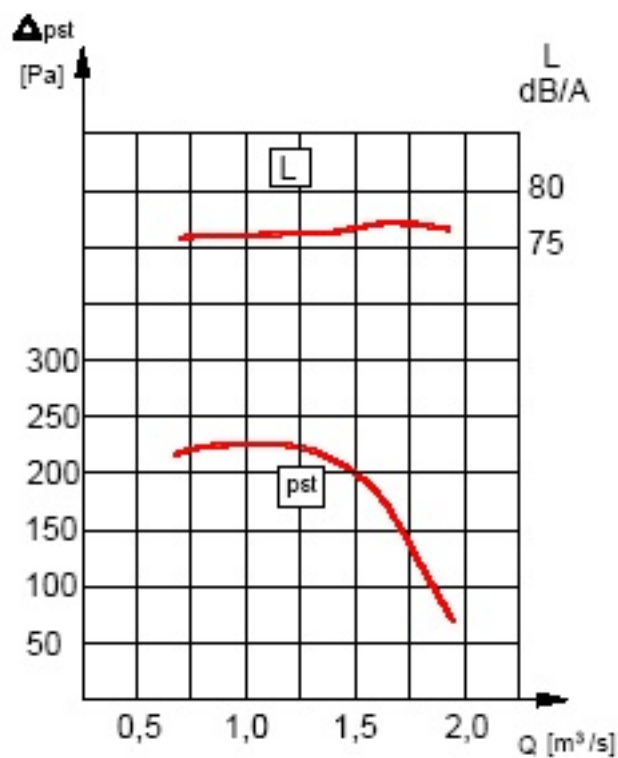
$n = 620 \text{ obr/min}$



$n = 920 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-50

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



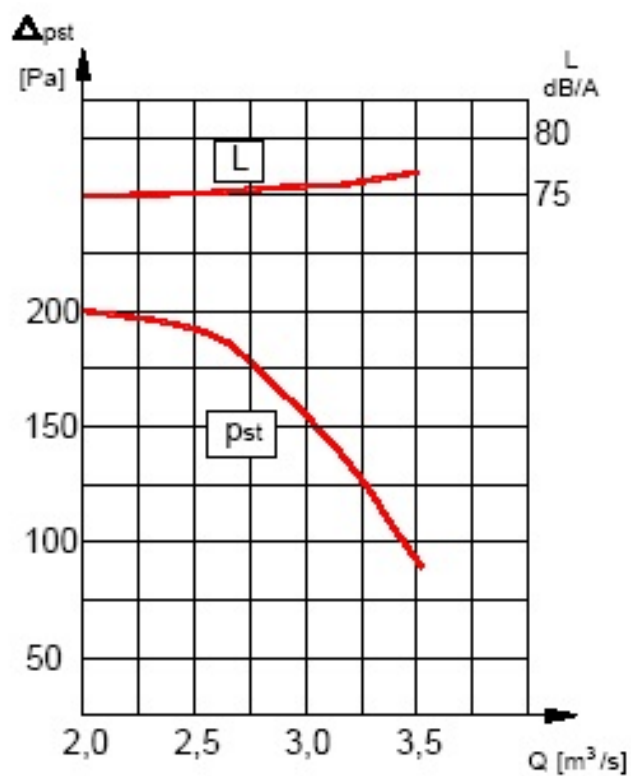
$n = 700 \text{ obr/min}$



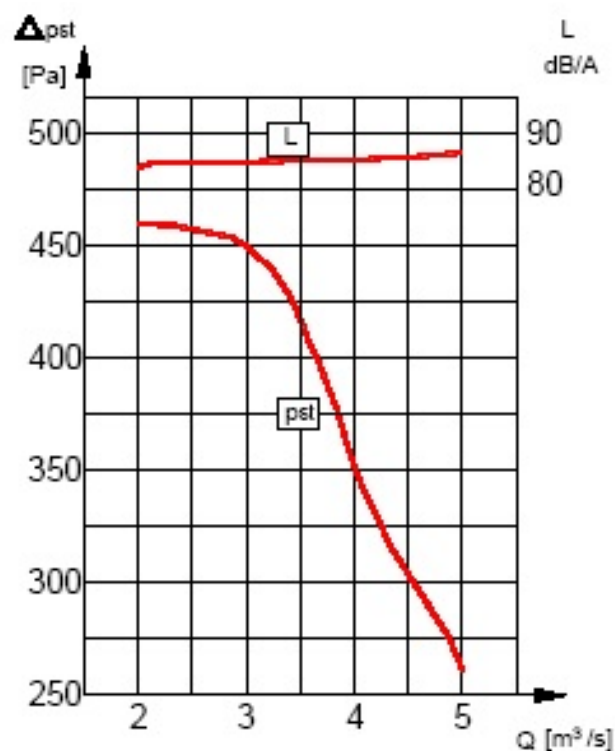
$n = 950 \text{ obr/min}$

Charakterystyka wentylatora dachowego WPD-63

Gęstość przetłaczanego powietrza $\gamma = 1,2 \text{ kg/m}^3$



$n = 700 \text{ obr/min}$



$n = 950 \text{ obr/min}$