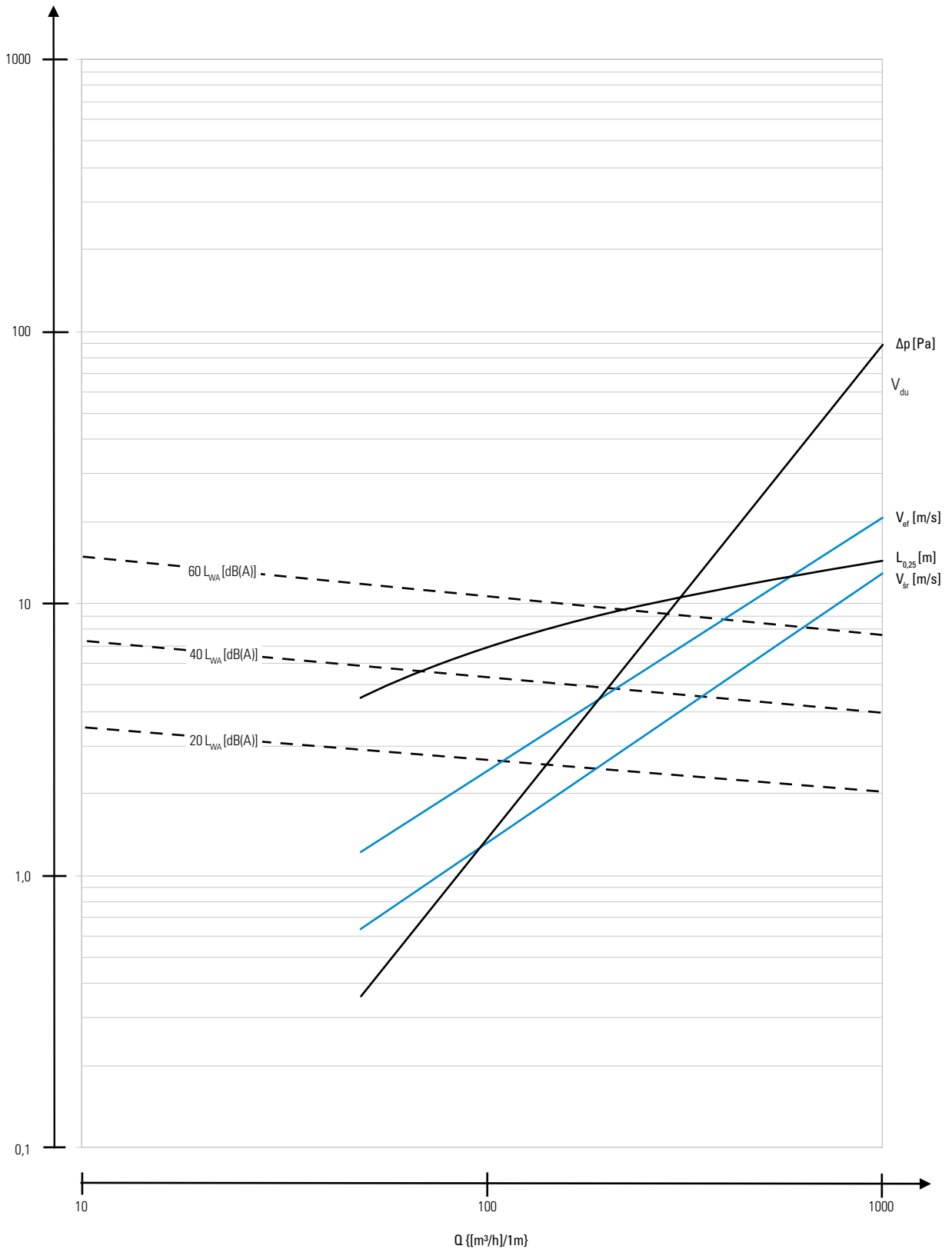


Auswahldiagramm für den Schlitzdurchlass NSS (geöffnete Lamellen)

Abhängigkeit des Druckverlusts (Δp), der maximalen Strömungsgeschwindigkeit (V_{ef}), der durchschnittlichen Luftstromgeschwindigkeit (V_{du}), der Strömungsausdehnung mit der Geschwindigkeit $V=0,25$ m/s ($L_{0,25}$) und der Schallleistungspegel (LWA) von der Luftvolumenströmung (Q).

**AUFMERKSAMKEIT!**

Q – Luftdurchsatz entspricht dem einzelnen Luftdurchlass von der Länge 1 m.

Für den Doppeldurchlass und für den Trippeldurchlass – Schau Aufmerksamkeit!!!