

➤➤ LTV 400

Vertikální proudění

Funkce

- Velmi dobrý separační výkon s minimální tlakovou ztrátou
- Vhodné pro vysoké zatížení prachem
- Variabilní šířka a rozteč lamel odlučovače
- Jednoduchá nosná konstrukce
- Snadné čištění

Materiály

- PPTV
- PVDF
- PE
- Nerezová ocel
- Speciální materiály

Díky velkému množství konstrukčních možností lze typ LTV 400 pro vertikální proudění plynu snadno přizpůsobit individuálním provozním požadavkům. Zde je obzvláště důležitý hladký povrch profilu bez drážek. Snadno se čistí a má nízkou tendenci k zanášení i při vysokém zatížení prachem. Variabilní zástavbová délka umožňuje dosáhnout velkých úspor při návrhu nosné konstrukce.

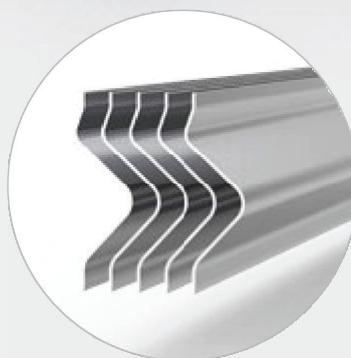
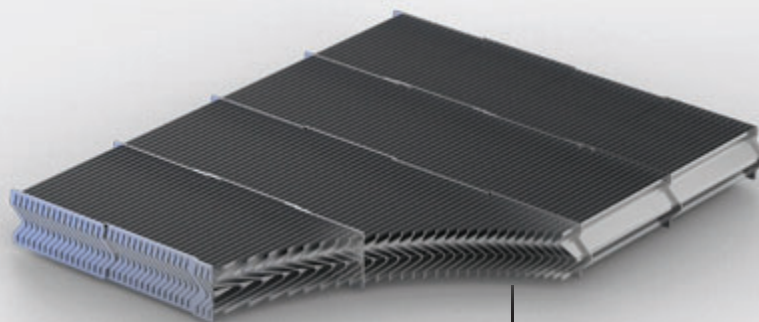


Diagram tlakových ztrát LTV 400

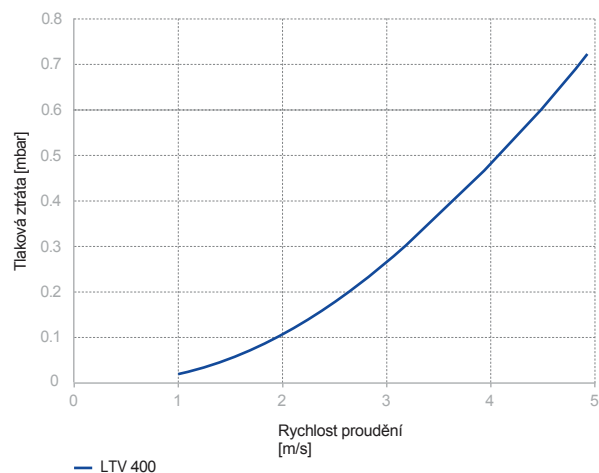
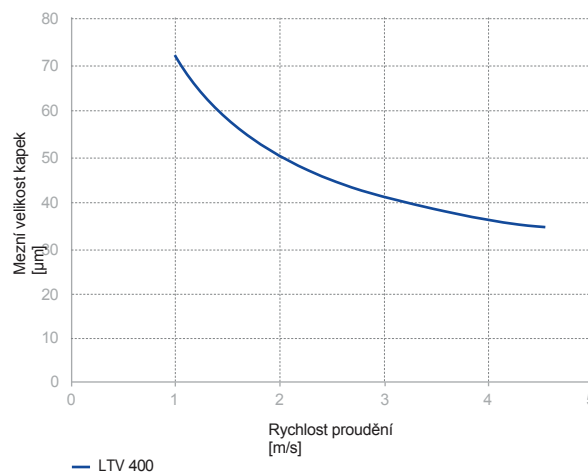


Schéma mezních kapek LTV 400



Technické hodnoty platí pro systém voda/vzduch za standardních podmínek a s roztečí lamel přepážky 25 mm.