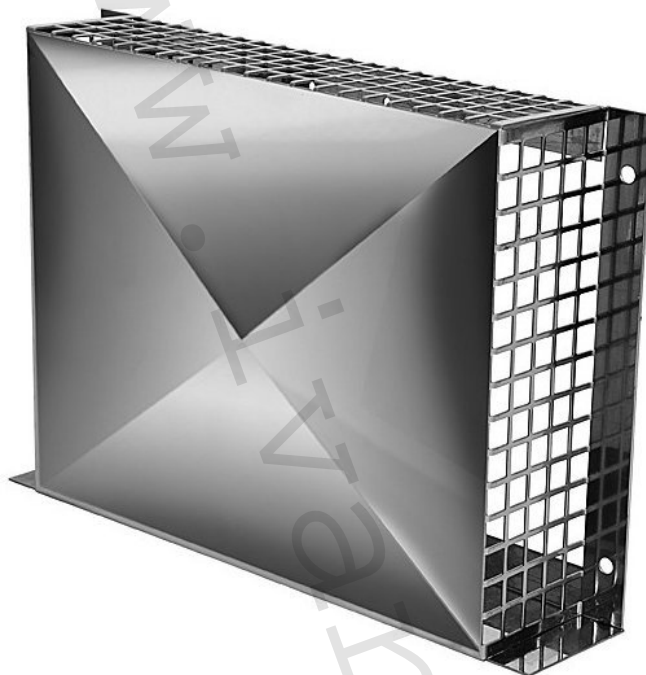


1) Výrobek: **VENKOVNÍ NÁSTĚNNÁ MŘÍŽKA**

2) Typ: **IVAR.AIR MRSV**



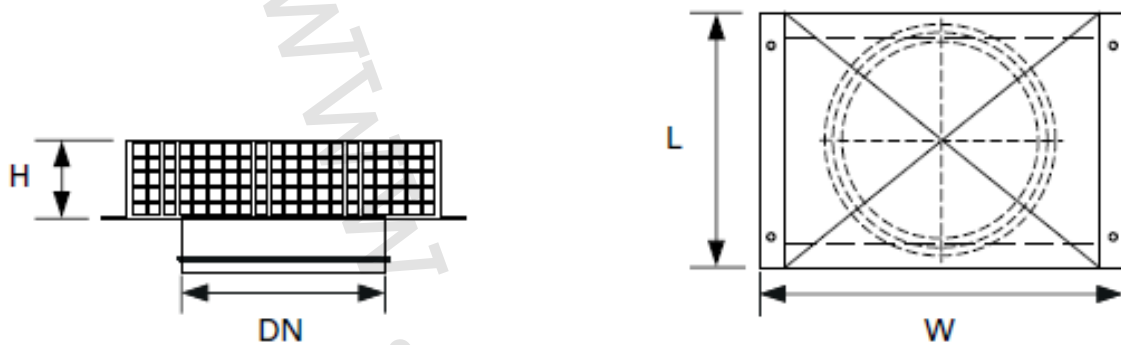
3) Charakteristika použití:

Externí nástěnná mřížka vyrobená z nerezové oceli s přípojovacím nátrubkem, včetně připevňovacího materiálu. Může být použita pro venkovní vzduch nebo odpadní vzduch. Snadné upevnění díky integrovaným vyvrtaným otvorům v rámu mřížky.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

| KÓD | TYP | PARAMETRY | MATERIÁL | JEDN. BAL. (ks) | HMOTNOST (kg/ks) |
|----------|---------------|--------------------------------------|------------------|--------------------|---------------------|
| 78312170 | IVAR.AIR MRSV | DN 125 max. 220 m ³ /h | Nerezová ocel | 1 | 0,95 |
| 78316170 | IVAR.AIR MRSV | DN 160 max. 300 m ³ /h | Nerezová ocel | 1 | 1,25 |
| 78318170 | IVAR.AIR MRSV | DN 180 max. 400 m ³ /h | Nerezová ocel | 1 | 2,40 |

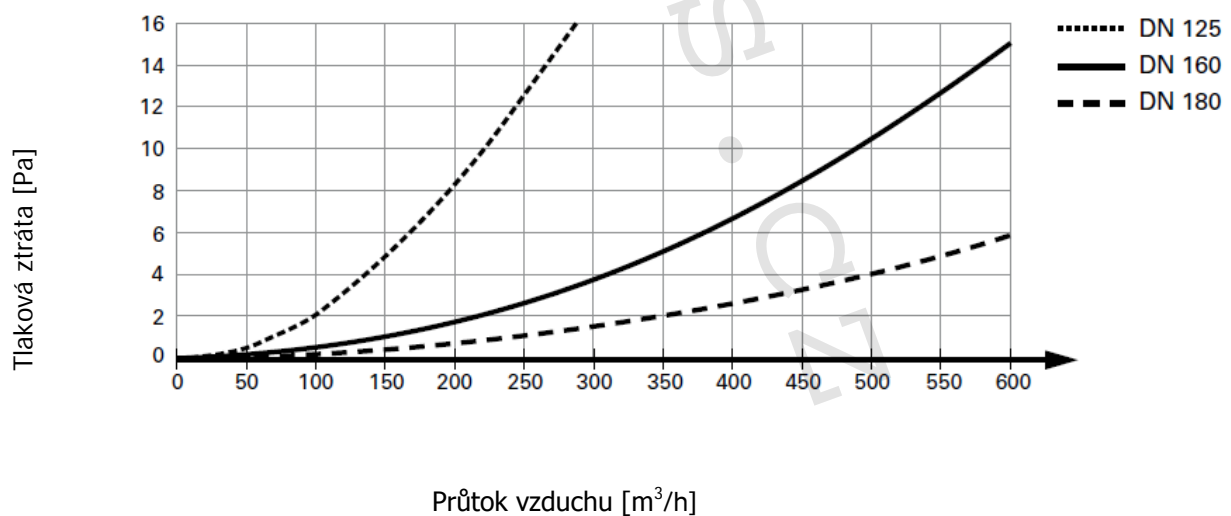
5) Technický náčrt a rozměry:



| | 78312170 | 78316170 | 78318170 |
|-----------|----------|----------|----------|
| L | 166 | 200 | 310 |
| W | 265 | 288 | 410 |
| H | 65 | 60 | 60 |
| DN | 125 | 160 | 180 |

Údaje jsou uvedené v mm

6) Graf závislosti tlakové ztráty potrubí na průtoku vzduchu:



7) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.