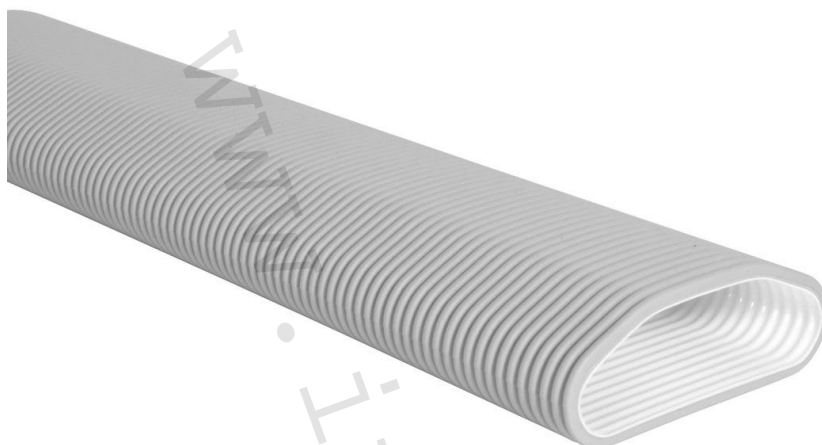


**1) Výrobek: OHEBNÉ POTRUBÍ IVAR.PROFI-AIR TUNNEL**

**2) Typ: IVAR.AIRT T**



### 3) Charakteristika použití:

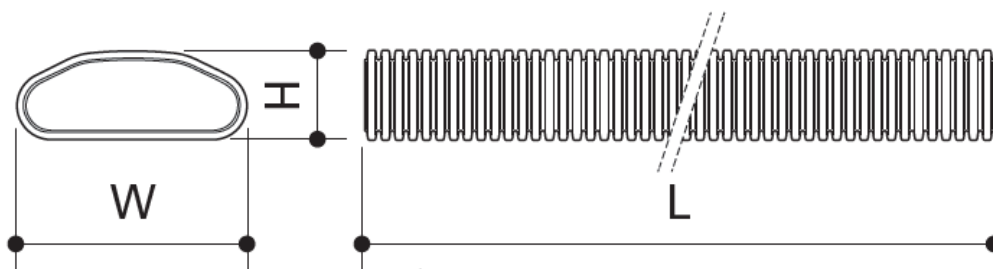
Tunelově tvarované flexibilní vlnité potrubí pro rozvod přiváděného nebo odváděného vzduchu, s dvojitou stěnou, odolné proti zborcení, s antistatickým a antibakteriálním vnitřním povrchem, určené k instalaci v izolační vrstvě, v zavěšených stropech, instalačních stěnách, stoupačkách nebo rámech. Hladký vnitřní povrch potrubí profi-air tunnel dovoluje snadné čištění a umožňuje vysoké rychlosti proudění vzduchu díky nízkému odporu. Dodávány vlnuté nebo v přímých délkách se záslepkami.

Přípustná provozní teplota:	-25 až 60 °C
Průtok vzduchu dle DIN 1946/6:	max. 45 m <sup>3</sup> /h
Ohybový rádius:	horizontální min. 30 cm vertikální min. 15 cm

### 4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

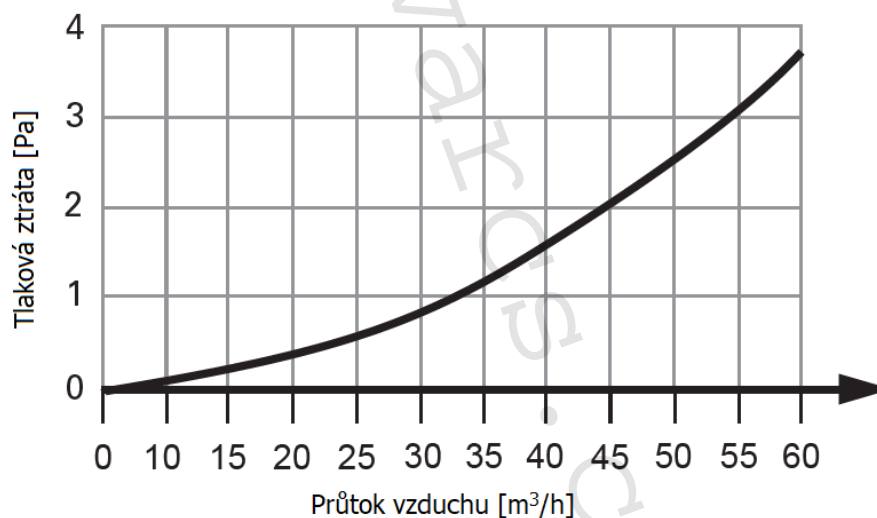
KÓD	TYP	ROZMĚRY	MATERIÁL	JEDN. BAL.	HMOTNOST (kg/jedn.bal)
78313202	IVAR.AIRT T	132 × 52 mm, vlnuté	PP	20	11,20
78313201	IVAR.AIRT T	132 × 52 mm, rovné 3m tyče	PP	12	6,90

## 5) Technický náčrt a rozměry:



	78313202	78313201
<b>L</b>	20	3
<b>W</b>	132	132
<b>H</b>	52	52
<b>Balení Ø role</b>	1200	-
<b>Výška role</b>	150	-
Údaje jsou uvedeny 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.