

1) Výrobok: **OHYBNÉ KRUHOVÉ POTRUBIE IVAR.PROFI-AIR CLASSIC**

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



3) Charakteristika použitia:

Vysoko flexibilné, dvojstěnné vlnité potrubie s antistatickým a antibakteriálnym vnútorným povlakom, určené pre inštaláciu v betónových stropoch, zavesených stropoch, inštaláčnych stenách, stúpačkách alebo rámoch. Potrubie profi-air classic so svojim hladkým vnútorným povrchom umožňuje jednoduché čistenie.

Prípustná prevádzková teplota: -25 °C až 60 °C
Tuhosť prstenca > 8 kN/m² EN ISO 9969

Množstvo vzduchu podľa DIN 1946/6

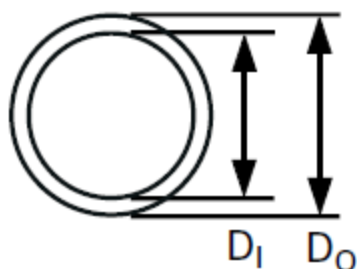
- DN 63 = max. 23 m³/h
- DN 75 = max. 30 m³/h
- DN 90 = max. 45 m³/h

Ohybový rádius: 15 cm

4) Tabuľka s objednávacími kódmi a základnými údajmi:

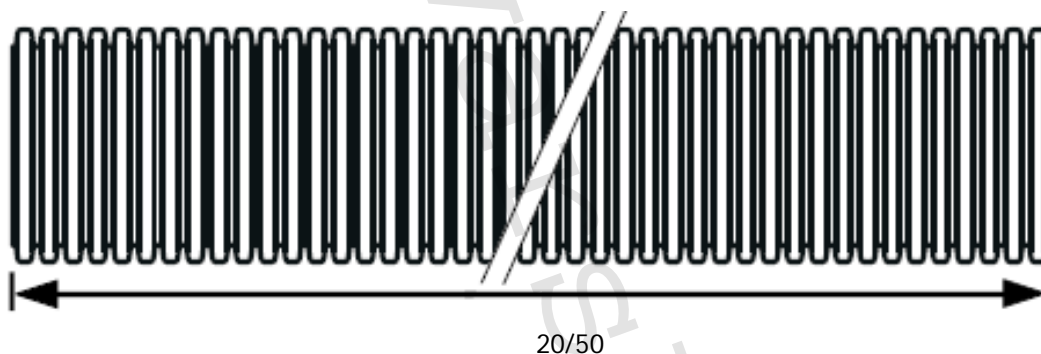
| KÓD | TYP | ROZMERY | MATERIÁL | JEDN. BAL. | HMOTNOŠŤ (kg/coil) |
|----------|-------------|-------------------|----------|------------|--------------------|
| 78363305 | IVAR.AIRC T | DN 63, v cievkach | PE-HD | 50 m | 15,500 |
| 78375302 | IVAR.AIRC T | DN 75, v cievkach | PE-HD | 20 m | 6,800 |
| 78375305 | IVAR.AIRC T | DN 75, v cievkach | PE-HD | 50 m | 17,000 |
| 78390302 | IVAR.AIRC T | DN 90, v cievkach | PE-HD | 20 m | 9,000 |

5) Technické nákresy a rozmery:

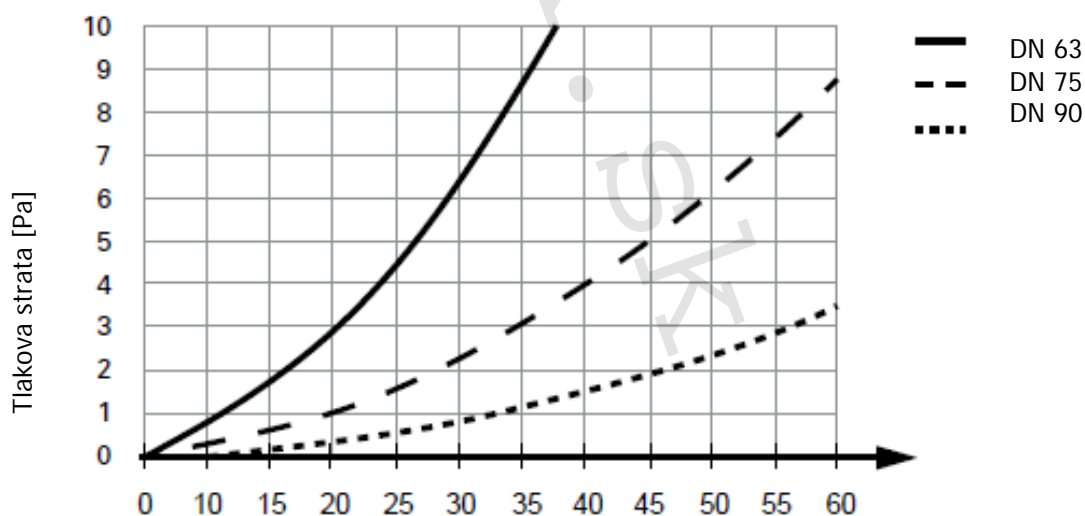


| | 78363305 | 78375302 | 78375305 | 78390302 |
|----------------|----------|----------|----------|----------|
| D _o | 64 | 76 | 76 | 91 |
| D _i | 54 | 63 | 63 | 78 |
| Cievka Ø | 1130 | 1050 | 1100 | 1130 |
| Výška balenie | 320 | 210 | 350 | 250 |

Údaje sú uvedené v mm



6) Graf závislosti tlakovej straty potrubia na prietoku vzduchu:



Tlaková strata v 1 m dĺžky potrubia

Množstvo vzduchu [m³/h]

7) Upozornenie:

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch uvedených v tomto technickom liste.
- Vzhľadom k ďalšiemu vývoju výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazenými výrobkami sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom oznámení nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, obzvlášť práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcie fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadeniach na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.