

Air through perfection

Tubulatură flexibilă  
izolată

**TF-12**



**ACP**  
Tubulatură flexibilă

## Tubulatură flexibilă izolată TF-IZ



### Descriere

Tubulatura flexibilă izolată este utilizată în sistemele de ventilație și climatizare pentru alimentarea cu aer. Tubulatura izolată previne formarea condensului și minimizează pierderile de căldură sau frig din instalație.

### Specificații tehnice

#### Caracteristici

Tubulatura izolată constă dintr-o conductă interioară flexibilă, un strat de izolație din vată de sticlă și un înveliș exterior rezistent.

Tubulatura este realizată în conformitate cu EN13180.

Conducta se poate instala cu ușurință pe piesele de conectare rotunde sau ovale.

Intervalul de temperatură este  $-30^{\circ}\text{C} \div +140^{\circ}\text{C}$ , iar presiunea până la  $+2000\text{ Pa}$ .

Viteza maximă este  $20\text{ m/s}$ .

Tubulatura flexibilă are lungimea de  $10\text{ m/buc}$ .

Gamă dimensională:  $\varnothing 102\text{ mm} \div \varnothing 508\text{ mm}$ .

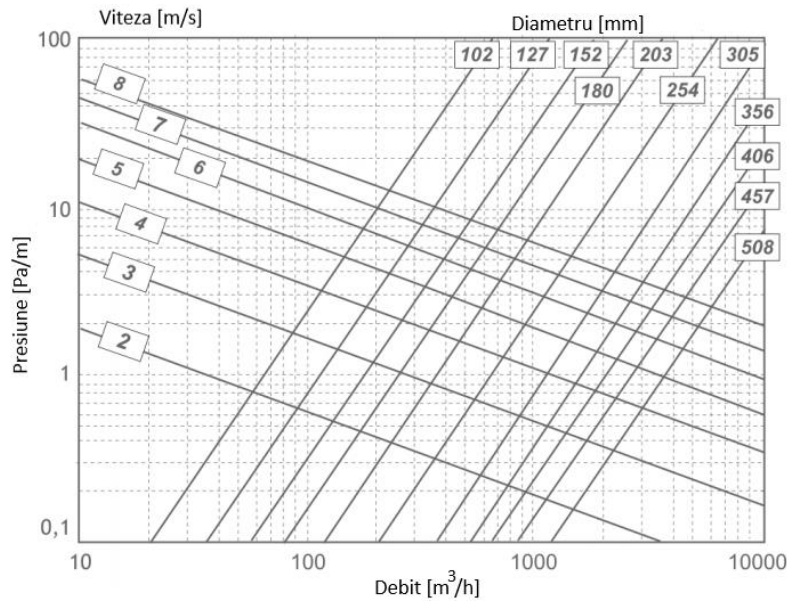
## Materiale

Canalul interior și învelișul exterior sunt construite din multiple straturi de aluminiu și poliester.

Canalul interior conține o spirală din oțel carbon de înaltă rezistență, închisă între straturi.

Izolația este din vată de sticlă cu grosimea 25 mm, de culoare galbenă.

## Diagramă



## Cod comandă

Exemplu lansare comandă

	Model	Dimensiuni
TF-IZ		
La cerere		