

### ROFROST Turbo R290 1.1/4" / ROFROST Turbo R290 2"

Echipament High-Tech cu refrigerant R290 pentru blocarea prin înghețare a circulației apei în țevi între Ø1/4 - 1.1/4" (Ø 10 - 42 mm) sau Ø 1/4 - 2" (Ø 10 - 54 mm) funcție de model, pentru țevi din cupru, oțel, material plastic, ideal pentru întreținere, reparații și lucrări de modificare a instalațiilor sanitare și de încălzire, blocare sigură și controlată



**Utilizare simplă și flexibilă în toate situațiile**

#### CARACTERISTICI

- Aparat avansat, utilizează noul agent frigorific R290 cu protejare a mediului ambiant
- Echipament mobil, optim pentru intervenții
- Fixarea simplă și tuburile flexibile fac posibilă montarea în spații înguste
- Reducțiile acoperă toată gama de diametre comune
- Folosirea pastei conductive garantează înghețarea optimă prin prevenirea pungilor de aer

#### Domeniu larg de aplicare

Inserțiile furnizate acoperă toate diametrele comune de țevă

#### Tuburi flexibile

Permit montajul în spații înguste

#### Fixare simplă

Permite montajul în spații înguste

#### Design compact

Carcasa metalică rezistentă acoperită cu pudră epoxidică împreună cu mânerul confortabil de transport conduc la o mașină extrem de mobilă și ideală pentru lucrări de service

#### Pastă termoconductoare

Permite înghețarea optimă a țevii



9

#### Model



#### Cod

ROFROST TURBO R290 1.1/4" cu 6 reducții II, III, V, VII, IX, XII

23,5

1500003000

ROFROST TURBO R290 2" cu 8 reducții: II, III, V, VII, IX, D, E, F

24,3

1500003001

**Sistemul permite congelarea tehnică, fără pulverizare**

Folosirea pastei conductive garantează o înghețare optimă



Procesul de înghețare pornește automat după finalizarea instalării clemelor



Designul compact a clemelor de congelare permite înghețarea țevilor lângă perete

