

Łatwe, szybkie zamrażanie, bez opróżniania instalacji. Zamknięty obieg środka mrozącego. Przyjazna dla środowiska. Do napraw i rozbudowy instalacji rurowych.

Rury stalowe, miedziane, z tworzywa sztucznego i stabilizowane

Ø 1/8 – 2"  
Ø 10 – 60 mm

**REMS Frigo 2 F-Zero – elektryczne zamrażanie bez opróżniania. Bardzo szybko do 2". Duża wydajność chłodzenia, np.: rura stalowa 3/4" tylko 9 min\*.**  
**Wyjątkowo wąskie, opatentowane głowice mrozące, bardzo szybkie w montażu. Wskazanie temperatury za pomocą cyfrowego termometru z wyświetlaczem LCD.**

## Zalety systemu

Tylko **jedna** zamrażarka dla całego zakresu pracy do 2". Pojedyncze głowice mrozące dla podstawowego zakresu pracy Ø 1/8 – 1" lub Ø 15 – 35 mm, bez konieczności stosowania dodatkowych wkładek redukujących. Wzmocnienie przenoszenia chłodzenia tylko poprzez spryskanie wodą. Zawsze czyste głowice chłodzące, nie potrzeba stosować żadnych past/smarowania.

## Zamknięty obieg środka mrozącego

Elektryczna zamrażarka do rur z zamkniętym obiegiem środka mrozącego. Przyjazny dla środowiska. Szerokie zastosowanie, także w pomieszczeniach zamkniętych. Środek mrozący R-290. Duża wydajność chłodzenia. Idealna do długotrwałych napraw.

## Konstrukcja

Mocna, zwarta. Wyjątkowo wąskie głowice mrozące i prostopadłe do rur doprowadzone węże ze środkiem mrozącym umożliwiają pracę także w ciasnych stanowiskach i zagłębieniach. Jedno- i dwustronna możliwość zamrażania.

## Agregat chłodzący

Bardzo cicha praca. Agregat chłodzący 430 W, w stabilnej obudowie z blachy z boczną kratką wentylacyjną dla optymalnego obiegu powietrza. Położony w górnej części, łatwo dostępny, duży schowek na węże i osprzęt. Waga tylko 23 kg. Łatwy do przenoszenia.

## Głowice mrozące

Wyjątkowo kompaktowe głowice mrozące z geometrycznie ukształtowanymi wgłębieniami dla różnych średnic rur. Bardzo wąskie, tylko 50 mm szerokości. Szerokie zastosowanie, także w ciasnych miejscach. Wszystkie rozmiary rur od Ø 1/8 – 1" względnie Ø 15 – 35 mm mogą być zamrażane przez jedną głowicę mrozącą. Wkładki mrozące do pozostałego zakresu pracy – do Ø 2", 60 mm. Opaski mocujące do łatwego i szybkiego montażu głowic na rurach, bez narzędzi.

## Węże mrozące

Elastyczne, bardzo długie (duży promień pracy) węże mrozące, o długości 2,5 m, z odpornego na ścieranie, syntetycznego kauczuku.

## Ciekłokrystaliczny termometr cyfrowy

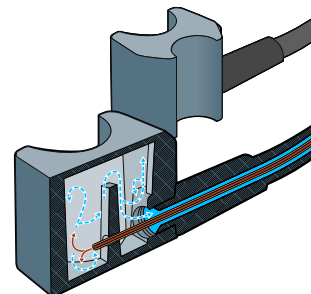
Cyfrowy termometr z wyświetlaczem LCD i patką zaciskową, do dokładnego pomiaru temperatury bezpośrednio w zamrażanym miejscu.



Niemiecka jakość



Info



## Zakres dostawy

**REMS Frigo 2 F-Zero Set.** Elektryczna zamrażarka do rur z zamkniętym obiegiem środka mrozącego. Do rur ze stali, miedzi, tworzywa i stabilizowanych, Ø 1/8 – 2", Ø 10 – 60 mm. Agregat chłodzący 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 węże mrozące, o długości 2,5 m, 2 opaski mocujące, 2 termometry cyfrowe z wyświetlaczem LCD, butelka ze spryskiwaczem. Wykonanie do Ø 1/8 – 1 1/4", 15 – 42 mm. W stabilnej obudowie z blachy. W kartonie.

	Nr art.
	131012R220

## Osprzęt

Wyszczególnienie	Rozmiar	Nr art.
<b>Zestaw osprzętu do 2", 60 mm</b>	1 1/2 – 2" / 54 – 60 mm	131160R
<b>Opaski mrozące, para</b>	1/8" 10, 12 mm	131110R
	1 1/2" 54 mm	131156R
	2" 60 mm	131157R
		131158R
<b>Obejma</b>		131104R
<b>Cyfrowy termometr z wyświetlaczem LCD</b>		131116R



Bardzo szybko do 2"

