

QWIK-FREEZER® pijpvriessysteem

portable CO2 systeem | werkbereik OD 3/8" - 8"



IJsplug weerstaat leidingdruk tot 138 Bar
Pijpvriezen met CO2 vloeibaar kooldioxide
Duurzame easy-to-use jackets

Eenvoudig en veilig

De Qwik-Freezer® pijpvriesset vormt veilig en eenvoudig een ijsplug in een bestaand leidingsysteem met behulp van vloeibare koolstofdioxide. Deze tijdelijke stollingsplug maakt reparatie aan een leidingsysteem mogelijk zonder het buiten werking te stellen.

Gemakkelijk in gebruik

Het Qwik-Freezer® systeem is easy-to-use. De speciaal ontworpen jacket wordt om de buis geslagen op de plaats waar de tijdelijke afsluiting nodig is. Met een hogedruk slang wordt de jacket gekoppeld aan de cilinder met vloeibaar CO2. Zodra CO2 wordt toegevoerd, vormt de jacket direct een solide droog-ijsmantel.

Voordelig in gebruik

Vloeibaar koolstofdioxide is een goedkope manier om een ijsplug te vormen vergeleken met andere systemen.





Qwik-Freezer®

werkbereik
vriesmiddel

algemene specificaties

OD 10 - 200 mm (3/8" - 8")
vloeibaar kool(stof)dioxide CO₂

Qwik-Freezer®

complete set bestaat uit

isolatie jackets (diverse maten leverbaar)
versterkte hogedrukslang
diverse fittingen en T-stukken
veiligheidshandschoenen
veiligheidsbril
handleiding
transportkoffer

Qwik-Freezer®

Isolatie jackets voor buisdiameter

| | |
|--------|------------------------|
| QF-101 | 9,4-18,8mm (3/8"-3/4") |
| QF-102 | 18,8-38mm (3/4"-2") |
| QF-103 | 38-75mm (2"-3") |
| QF-104 | 87,5-100mm (3"-4") |
| QF-106 | 125-150mm (5"-6") |
| QF108 | 175-200mm (7"-8") |

