

RØRBALLON



UniSeals Rørballon

Beskrivelse og anvendelse

UniSeals rørballon er et oppusteligt produkt til midlertidig afpropning og tætning af rørledninger. Rørballonen anvendes primært i forbindelse med vedligeholdelses-, reparations- og testarbejde, hvor der er behov for kontrolleret afspærring af rør.

Materialespecifikation

Ballonlegemet er fremstillet af NR/SBR-gummi (natur-/styren-butadiengummi) med høj elasticitet, god mekanisk styrke og slidbestandighed. Materialet er modstandsdygtigt over for vand, spildevand og almindelige kemikalier.

Tilslutninger, ventiler og øvrige metaldele er udført i rustfrit stål, hvilket sikrer høj korrosionsbestandighed, mekanisk stabilitet og lang levetid i fugtige og aggressive miljøer.

Dimensioner

Vores rørballoner fås i forskellige dimensioner og længder. Rørballonerne fås som standard til rør med DN-mål fra 20 til 1600 mm.

Anvendelsesområder

- Spildevandsinstallationer
 - Regnvandssystemer
 - Ventilation og luftsystemer
 - Midlertidig afspærring ved service og reparation
 - Tætning under trykprøvning og inspektion
-

Standarder og dokumentation

- EN1610
-

Tekniske specifikationer

Parameter	Specifikation
Materiale	NR/SBR Gummi & Rustfrit stål
Tryk	1,5 eller 2,5 bar afhængig af model
Anvendelsesområde	Midlertidig afspærring af rør i kloak- og afløbssystemer.
Størrelser	Variierende diametre afhængig af model
Længder	Forskellig afhængig af DN
Driftstemperatur	-40 til + 70 °C
Opbevaringstemperatur	+10 til +30 °C
Tilslutning	Slange til pumpning/trykfylkning

Tilbehør

Adapter til rørballon

Anvendes til tilslutning mellem rørballon og lufttilførsel. Sikrer kompatibilitet med forskellige slangetyper og tilkoblinger samt en tæt og sikker forbindelse.



Forlængerslange

Giver øget rækkevidde mellem rørballon og påfyldningsudstyr. Muliggør oppumpning og trykregulering fra sikker afstand eller fra let tilgængelig position.



Regulator

Anvendes til kontrolleret påfyldning og regulering af lufttryk i rørbal- lonen. Sikrer stabilt arbejdstryk og reducerer risiko for overtryk under brug.



Størrelsesoversigt UniSeals Rørballoner

UniSeals Rørballon 2,5 bar	
Varenummer	Varenavn
191012 020	Rørballon DN20-30 KORT 2,5 bar
191012 025	Rørballon DN25 KORT 2,5 bar
191012 030	Rørballon DN30 KORT 2,5 bar
191012 040	Rørballon DN40 KORT 2,5 bar
191012 050	Rørballon DN50 KORT 2,5 bar
191012 070	Rørballon DN35-70 2,5 bar
191012 075	Rørballon DN75 KORT 2,5 bar
191012 100	Rørballon DN100 KORT 2,5 bar
191012 150	Rørballon DN150 KORT 2,5 bar
191012 200	Rørballon DN100-200 KORT 2,5 bar
191013 215	Rørballon DN150-200 2,5 bar
191012 400	Rørballon DN200-400 KORT 2,5 bar

UniSeals Rørballon 1,5 bar	
Varenummer	Varenavn
191013 100	Rørballon DN50-100 1,5 bar
191013 150	Rørballon DN50-100 1,5 bar
191013 200	Rørballon 100-200 mm 1,5 bar
191013 300	Rørballon DN150-300 1,5 bar
191013 400	Rørballon DN200-400 1,5 bar
191013 500	Rørballon DN200-500 1,5 bar
191013 600	Rørballon DN300-600 1,5 bar
191013 750	Rørballon DN375-750 1,5 bar
191013 1000	Rørballon DN500-1000 1,5 bar
191013 1200	Rørballon DN600-1200 1,2 bar
191013 1600	Rørballon DN800-1600 1,5 bar

Tilbehør til rørballon	
Varenummer	Varenavn
191013 001	Adapter til rørballon
191013 010	Forlængerslange til rørballoner 10 m.
191013 020	Forlængerslange til rørballoner 2 m.
191013 111	Regulator til rørballon 1,5 bar

**KONTAKT ELLER BESØG OS PÅ
WWW.UNISEALS.DK FOR OPLYS-
NINGER OM PRODUKTET
OG KONTAKTINFORMATION.**

