

ROLLER'S E-Control 2



Selvindsugende!

Kraftig, kompakt elektro-trykprøvepumpe med prøve- og trykkræde op til 60 bar / 6 MPa / 870 psi.

- Til problemfri, hurtig tryk- og tæthedsprøvning af rørledningssystemer i sanitær-, varme- og sprinklerinstallationer, ved pressluft-, damp- og kølesystemer, olieinstallationer, i kedel- og trykbeholdere. Især også til store anlæg.
- Robust, kompakt, let, kun 10 kg.
- Kraftig stempelpumpe, selv sugende, med slidfaste trykstempler af rustfrit stål, til stor pumpeydelse (6,5 l/min) og lang levetid.
- Trykbegrænsning i 6 trin, kan indstilles på det
- Nødvendige tryk i rørledningssystemet/beholderen (10–60 bar / 1–6 MPa / 145–870 psi).
- Tryk- og tæthedsprøvning med vand, vandige opløsninger og emulsioner. Til væsker med en pH-værdi 7–10, en temperatur op til 60° C og viskositet ≤ 1,5 mPa s.
- Sugelange med filter til ind sugning fra beholdere eller til tilslutning til en slangeventil. Kontraventil i ind sugningsslange forhindrer, at ind sugningsslangen kører tom i stilstandstider, derved kortere ind sugningstider.
- Gennemprøvet, stærk 1~ kondensatormotor 230 V, 50 Hz, 1300 W.
- Dæmpet, glycerinfyldt manometer 60 bar/ 6/870 psi, højtryksslange med vævet indlæg reducerer antallet af fejlmålinger.
- Tilslutningsstykke med manometer op til 60 bar/6 MPa/870 psi og spærreventil (tilbehør) til trykprøvning, også efter fjernelse af trykprøvepumpe. Til anvendelse til flere prøvesteder og til beskyttelse mod tyveri.
- Finskaleret manometer op til 16 bar / 1,6 MPa / 232 psi (tilbehør) til aflæsning af en trykændring på 0,1 bar / 0,01 MPa / 1,45 psi, til tæthedsprøvning iht. DIN 1988.

Leveringsomfang

Art.nr.

kr.

ROLLER'S E-Control 2

Elektro-trykprøvepumpe med indstillelig trykbegrænsning, manometer op til 60 bar / 6 MPa / 870 psi, 1,5 m ind sugningsslange ½"-tilslutning, sugefilter med kontraventil, 1,5 m højtryksslange med ½"-tilslutning

115500 A220

7.530,00

Tilbehør

Finskaleret manometer

op til 16 bar / 1,6 MPa / 232 psi

115045

640,00

Tilslutningsstykke med manometer

op til 60 bar/6 MPa/870 psi og spærreventil

115110 R

990,00

ROLLER'S Control



Gennemprøvet, robust, pålidelig hånd-trykprøvepumpe med et prøve- og trykkræde op til 60 bar / 6 MPa / 870 psi.

- Til præcis, hurtig tryk- og tæthedsprøvning af rørledningssystemer inden for sanitær-, varme- og sprinklerinstallationer, ved trykluft-, damp- og kølesystemer, olieinstallationer, i kedel- og trykbeholderanlæg.
- Slidstærkt, vridningsfrit trykstempel af messing.
- Tryk- og tæthedsprøvning med vand, olie eller glykol. Til væsker med en pH-værdi 7–12, en temperatur op til 60° C og viskositet ≤ 1,5 mPa s.
- Stabilit betjeningshåndtag med ergonomisk greb, kan fastlåses som bærehåndtag.
- Dobbeltventilsystem med rustfrie stål kugler sikrer trykstigningen.
- Højtryksslange med vævet indlæg reducerer antallet af fejlmålinger.
- **ROLLER'S Control**
Korrosionsbestandig, pulvercoatet stålbeholder til 12 l volumen. For lang levetid.
- **ROLLER'S Control INOX**
Beholder af rustfrit stål til 12 liter. For ekstremt lang levetid.
- Finskaleret manometer op til 16 bar / 1,6 MPa / 232 psi (tilbehør) til aflæsning af en trykændring på 0,1 bar / 0,01 MPa / 1,45 psi, til tæthedsprøvning iht. DIN 1988.

Leveringsomfang

Art.nr.

kr.

ROLLER'S Control

Hånd-trykprøvepumpe, manometer op til 60 bar / 6 MPa / 870 psi, 1,5 m højtryksslange med ½"-tilslutning

115000 A

2.220,00

ROLLER'S Control INOX

Hånd-trykprøvepumpe, beholder af rustfrit stål, manometer op til 60 bar / 6 MPa / 870 psi, 1,5 m højtryksslange med ½"-tilslutning

115001 A

2.860,00

Tilbehør

Finskaleret manometer

op til 16 bar / 1,6 MPa / 232 psi

115045

640,00

Tilslutningsstykke med manometer

op til 60 bar/6 MPa/870 psi og spærreventil

115110 R

990,00