

ROLLER'S Solar-Control



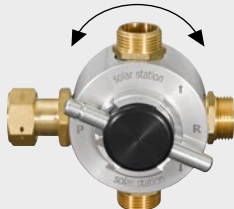
Tysk kvalitetsprodukt



Finfilter med finfilterindsats 90 µm til skylning af gulvvarme!



Vekselventil flowretning til effektiv fjernelse af tilslamning!



Finfilter med finfilterpose 70 µm til skylning af gulvvarme!



Kraftig, elektrisk fyld- og skylleenhed til nem og hurtig fyldning, skylning og udluftning af lukkede systemer.

- Ideel til solvarmeanlæg, gulv-/vægvarme, jordvarmeanlæg og til opfyldning af beholdere.
- Fylde- og skylleenhed til skylning, fyldning og ventilering i én arbejdsgang. Til varmemedievæske, antifrostmiddel, vand, vandige opløsninger og emulsioner.
- Høj transportydelse for hurtig fyldning, effektiv skylning og ventilering af lukkede systemer og til opfyldning af beholdere.
- Af stabil stålramme med luftfyldte hjul. For stabil opstilling og nem transport. Med praktisk slangeholder. Attraktiv vægt, kun 19 kg (ROLLER'S Solar-Control I 80) eller kun 20 kg (ROLLER'S Solar-Control K 60).
- Aftagelig, stabil plastbeholder (30 l volumen) med stor åbning for nem fyldning og rengøring. Hurtig åbning og lukning med praktisk skrueålg. Nemt at udskifte beholderen pga. spærrehane, fx ved brug af forskellige varmemedievæsker. To praktiske håndtag til nem transport af kunststofbeholderen. Returtilslutning med dykrør, derfor ingen opskumning af det transporterede medie.
- Finfilter med stort inspektionsglas i sugeledningen, derfor kan man nemt se luft i kredsløbet samt udskilt smuds, fx spåner, lodde- og svejserester.
- **ROLLER'S Solar-Control K 60**
Selvsugende centrifugalpumpe, egnet til forskellige medier, fx varmemedievæsker, antifrostmiddel, vand vandige opløsninger. Med gennemprøvet, kraftig kondensatormotor med støjsvag drift, 940 W, tænd, tænd-sluk-knap. Transporttryk ≤ 5,5 bar/0,55 MPa/80 psi, transportmængde ≤ 36 l/min, ved 40 m transporthøjde 16 l/min, væskernes temperatur (konstant belastning) ≤ 60°C, væskernes pH-værdi 7–8. Som suge- og returledning to bøjelige, gennemsigtige vævede PVC-slanger ½" T 60, hver 3 m lang, med slangeforskrutninger ¼", temperaturbestandig op til 60°C.
- **ROLLER'S Solar-Control I 80**
Tørt selvsugende impellerpumpe med specialimpeller, egner sig til forskellige transportmedier. fx varmebærende væsker. Vand, vandige opløsninger, mineralske og planteolier, emulsioner, antifrostmiddel, rengøringsmiddel. Med gennemprøvet, kraftig kondensatormotor med støjsvag drift, 1000 W, tænd-sluk-knap. Transporttryk ≤ 6,5 bar/0,65 MPa/94 psi, transportmængde ≤ 27 l/min, ved 40 m transporthøjde 18 l/min, væskernes temperatur (konstant belastning) ≤ 80°C, væskernes pH-værdi 7–8. Som suge- og returledning to bøjelige, gennemsigtige vævede EPDM-slanger ½" T 100, hver 3 m lang, med slangeforskrutninger ¼", temperaturbestandig op til 100°C.
- Spærreventil til at lukke tryk- eller returledningen, fx ved transport (tilbehør).
- Vekselventil til alternativ indsugning af transportmediet fra en ekstra beholder, fx ved store påfyldningsmængder (tilbehør).
- **Til skylning af gulvvarme og vægvarme til fjernelse af slam:**
Finfilter med finfilterpose 70 µm (tilbehør), bestående af skrueålg med tilbageløbstilslutning til tilbageløbsledning med ¼"-tilslutning, adapter og finfilterpose 70 µm, eller finfilter med finfilterindsats 90 µm (tilbehør) kan udvaskes, med stor smudssamlebeholder, til returledning med ¼"-tilslutning.
Vekselventil flowretning (tilbehør) komplet med vævet EPDM-slange ½" T100, til at skylle gulvvarme-/vægvarme-anlæg og til at fjerne tilslamning ved hjælp af trykstød ved ændring af flowretningen.

Leveringsomfang

Art.nr.

kr.

ROLLER'S Solar-Control K 60

Fylde- og skylleenhed med centrifugalpumpe, plastbeholder 30 l, tryk- og returledning ½" T 60, på stabilt, kørbart stålørstativ

115312 A220

7.440,00

ROLLER'S Solar-Control I 80

Fylde- og skylleenhed med impellerpumpe, plastbeholder 30 l, tryk- og returledning ½" T 100, trykafastningsventil på stabilt, kørbart stålørstativ

115311 A220

9.100,00



860 W!

1000 W!