



Öljyn imuvaihtaja-kerääjä 95 l, pumpulla, Pressol

Koodi: 555-27410890 - EAN: 6416240492293

1 290 €

1 027,89 € (ALV 0%)

Tulostettu: 26.11.2024

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

Säiliön sisällys: 95 l

Keräyssuppilon korkeusalue: 1340 - 1910 mm

Keräyssuppilon läpimitta: 420 mm

Keräyssuppilon sisällys: 18 l

Paineilmaliitäntä: pikaliitin Rectus-liitinrungolle, Typ 26, NW 7,2 mm

Tyhjennys: paineilmapumpun 1:1 kautta

Tyhjennyksen liitäntä: hydraulikkaliitin, koko 4, G 3/4' sk

Sondin Ø 5 mm imuteho: 1,0 - 1,5 l/min

Sondin Ø 6 mm imuteho: 2,0 - 2,5 l/min

Sondin Ø 8 mm imuteho: 3,5 - 4,0 l/min

Öljyn minimilämpötila: 70°C

Säiliön maalaus: ikkunanharmaa, silkinhimmeä, RAL 7040

Keräyssuppilon maalaus: sininen, Pantone 294 C

Nesteeet: sopii alkuperältään tunnetuille jäteöljyille, joiden syttymispiste on yli 55 °C tai vaikeasti syttyville nesteille, ei sovi herkästi syttyville nesteille

Mitat PxLxK: 600 x 580 x 1310 mm

Paino: 46 kg

Spesifikaatio

- Paineilmapumppu 1:1 imupuolen lian kerääjällä ja pikaliittimellä Rectus, Typ 26 (20 062)

- Uimuritoiminen täyttötillannäyttö

- 3-tie pallohana

- Imuletku, 2 m, spiraalijousella

- Sondinpidin

- Imusondit, Ø 5/6/8 mm

- Adapterilla BMW:lle, Mercedeselle, VW:lle, Audille ja Smartille

- Jakeluletku, 2 m, hydraulikkaliittimellä, koko 4 (19 770), ja

- pistoliittimellä, koko 4 (19 774), vastakappaleena säiliöön kiinnitettynä
- pistoliittimellä, koko 4 (19 774), irrallisena, putkistojärjestelmiin tai jäteöljytankkiin liitettäväksi
- Valutussuppilo irrotettavalla sihdillä ja karkealla lisäsihdillä
- Massiivinen työntökahva
- 2 kiinteää pyörää, 2 ohjattavaa pyörää
- Säiliö 1,5 mm:n teräslevystä
- Metallihelmalla suojaksi vaurioita vastaan
- Maalattu öljynkestävällä hydro-maalilla
- Korkeussuunnassa säädettävällä öljysuppilolla

Erityisominaisuudet

- Laitteet kuuluvat paineastioista annettujen määräysten mukaan tarkastusluokkaan 1 (maksimi paineisku, esim. täysinäisten säiliöiden tyhjentämisessä, + 0,5 bar)
- Jos jäteöljyn keräyslaitteiden tyhjennys tapahtuu putken kautta öljynkeräystankkiin, on asennettava ylitäytön estovarmistus. Noudata alueellisia ja kansallisia määräyksiä ja ohjeita.