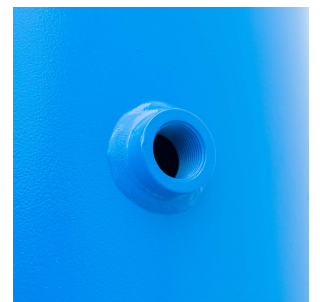




Resiveris 300 l vertikalus 11 bar

3630011



Produkto informacija

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| EAN kodas | 8712418383850 |
| Gamintojas | Airpress Polska Sp. z o.o. |
| Svoris (kg) | 110 kg |
| Aukštis (mm) | 1 719 mm (1,719 m) |
| Prekės kodas | 3630011 |
| Medžiaga | Padengtas metalas |
| Pagrindinė oro jungtis (") | 1 |
| Pagrindinių oro jungčių skaičius | 3 |
| Manometrinė jungtis (") | 1/2 |
| Manometrinių jungčių skaičius | 2 |
| Viršutinės ir apatinės jungtys (") | 2 in |
| Didžiausia darbinė temperatūra (°C) | 100 °C |
| Mažiausia darbinė temperatūra (°C) | -10 °C |
| Skersmuo (mm) | 550 |
| Orientacija | Vertikalus |
| Oro rezervuaro talpa (l) | 300 |
| Didžiausias slėgis (bar) | 11 |

Aprašymas

300 L vertikalus suslėgtos oro rezervuaras 11 bar

300 litrų slėginis rezervuaras yra efektyvi ir tvirta sprendimas suslėgto oro saugojimui įvairiuose pneumatiniuose sistemose. Dėl vertikalios konstrukcijos ir atsparios statybos, šis rezervuaras puikiai tinka naudoti dirbtuvėse, pramoniniuose įmonėse, taip pat garažuose ir kitose vietose, kur darbo erdvė ribota. Jis suprojektuotas siekiant stabilizuoti slėgį ir efektyviai pašalinti kondensatą, kas padidina sistemos efektyvumą.

Pagamintas iš aukštos kokybės dažyto plieno, rezervuaras užtikrina išskirtinį ilgaamžiškumą ir atsparumą korozijai bei mechaniniams pažeidimams. Tvirta dažų danga saugo rezervuaro paviršių, kas lemia ilgesnį produkto tarnavimo laiką. Minimalus suvirinimo taškų skaičius garantuoja maksimalų sandarumą ir naudojimo saugumą, net ir sudėtingomis pramoninėmis sąlygomis.

Esminės savybės

Tvirtumas: Plieno konstrukcija su ilgaamže miltelinu sluoksniu.

Vertikali konstrukcija: Erdvės taupymas ir efektyvus kondensato šalinimas.

Išsami dokumentacija: Rezervuaras atitinka Valstybinio techninės priežiūros departamento reikalavimus, užtikrinančius saugų naudojimą ir palengvinančius produkto registraciją.

Sandarumas: Minimalus suvirinimo taškų skaičius užtikrina maksimalią patikimumą.



Techniniai parametrai

Talpa: 300 litrų

Maksimalus slėgis: 11 bar

Medžiaga: Dažytas plienas

Jungtys: 2 x 1", 2 x 2", 2 x 1/2"

Išmatavimai: 2046 x Ø 500 mm

Svoris: 120 kg

Saugumas ir instaliacija

Vienas iš pagrindinių rezervuaro naudojimo aspektų yra jo atitiktis Valstybinio techninės priežiūros departamento (UDT) reikalavimams. Airpress slėginis rezervuaras atitinka visus saugos standartus ir slėgio direktyvas, kas užtikrina saugų naudojimą bet kurioje pneumatinei instaliacijoje. Dėl to, rezervuaras yra paruoštas registracijai UDT be papildomų formalumų.

Pastaba: Teisingam suslėgto oro rezervuaro montavimui ir prijungimui reikalingas tinkamas montavimo rinkinys. Susisieki su mumis, kad gautumėte išsamią informaciją apie turimus rinkinius, kurie atitinka šio modelio technines specifikacijas.

Taikymas

300 L vertikalus suslėgtos oro rezervuaras 11 bar puikiai tinka įvairiems taikymams, tokiems kaip pneumatinio įrankių maitinimas, slėgio stabilizavimas suslėgto oro sistemose ir oro saugojimas pramoniniams ir dirbtuviniams procesams. Jo kompaktiška konstrukcija leidžia puikiai tikti erdvėse su apribota vieta, tokiuose kaip automobilių dirbtuvės, gamybiniai įmonės ar namų garažai.

Be įvairių taikymų, šis rezervuaras taip pat užtikrina lengvą integraciją su esamomis sistemomis dėl universalių prievadų ir tvirtos konstrukcijos. Tai patikima sprendimas tiems, kurie ieško aukštos kokybės įrangos, palaikančios pneumatinės sistemas.

