

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/modul-destylatora-glowica-2-odstojniki-chlodnica-p-644.html>



## Moduł destylatora - głowica 2 odstojniki chłodnica

Numer katalogowy	<b>BR-341401</b>
Kod producenta	<b>BR-341401</b>
Kod EAN	<b>5904816002294</b>

### Opis produktu

**Głowica - chłodnica z 2 odstojnikami** - moduł destylatora wykonany ze stali nierdzewnej, montowany na szczycie kolumny destylacyjnej. **Produkt w pełni kompatybilny z pozostałymi modułami destylacyjnymi z oferty firmy BROWIN.**

#### Funkcje odstojnika:

- zabezpieczenie przed przedostawaniem się piany lub przerzutów nastawu ze zbiornika do odbieranego destylatu.
- zbieranie cięższych frakcji, niepożądanych w finalnym produkcie.

Odstojniki stanowią również przestrzeń, w której zachodzi ponowna destylacja prosta. Rozwiązanie takie pozwala na uzyskanie czystszygo destylatu, przy niższym użyciu wody w chłodnicy.

Głowica montowana w prostym systemie pot-still zapewni otrzymywanie wyśmienitych trunków również smakowych, owocowych, zbożowych.

Moduł idealnie sprawdzi się do konstrukcji destylatora w systemie Cooling Management (CM), czyli precyzyjnej kontroli chłodzenia z zastosowaniem refluksu np. zimnych palców. Dzięki zaworkom umożliwiającym bardzo dokładną regulację przepływu wody oraz wydajnej chłodnicy spiralnej możliwe jest całkowite skroplenie par destylatu oraz schłodzenie do pożądanej temperatury odbioru.

#### Cechy konstrukcyjne:

- średnica zewnętrzna rury - 48 mm,
- wysokość części chłodzącej 280 mm,
- 2 odstojniki,
- przyłącze wody — mufa gwintowana 1/8" na złączkę/zawór do wężyków,
- wpust na termometr elektroniczny (220309).

#### W zestawie:

- uszczelka silikonowa,
- komplet śrub i nakrętek (4 szt.),
- zestaw zawór kulowy + króciec do zamontowania w chłodnicy,
- zawór kulowy do zamontowania w odstojniku (2 szt.),
- taśma teflonowa.

#### Do dokupienia:

- wężyk igielitowy - 5 mb + szybkozłączka (353120)
- wężyk silikonowy.

MODUŁOWY SYSTEM DESTYLACYJNY ZOSTAŁ STWORZONY, ABY ZASPOKOIĆ POTRZEBY NAJBARDZIEJ WYMAGAJĄCYCH

---

KLIENTÓW. DZIĘKI ZASTOSOWANIU STANDARYZOWANYCH POŁĄCZEŃ ORAZ INNOWACYJNYCH ELEMENTÓW SYSTEMU MOŻNA NA ICH BAZIE SKONFIGUROWAĆ KAŻDY RODZAJ DESTYLATORA.