

## DrySyn SnowStorm ONE



### Opis produktu

DrySyn SnowStorm ONE oferuje kontrolowane chłodzenie kolb okrągłodennych bez konieczności używania naczyń reakcyjnych z płaszczem. To opłacalne rozwiązanie pozwala chemikowi używać standardowych kolb okrągłodennych o pojemności od 50 ml do 1000 ml.

DrySyn SnowStorm ONE umożliwia aktywną kontrolę temperatury reakcji chemicznych od 160°C do -30°C. Może być używany na mieszadle magnetycznym z płytą grzejącą.

Urządzenia wymagają podłączenia do termostatu cyrkulacyjnego, ostateczna wydajność zależy od mocy chłodzenia i zakresu temperatur urządzenia. SnowStorm One może być stosowany ze wszystkimi popularnymi cyrkulatorami, takimi jak Julabo, Huber, Grant i Lauda. Opcjonalna izolacja pomaga poprawić wydajność i utrzymać urządzenie nie oblodzone, gdy temperatura spadnie poniżej zera.

Zastosowanie:  
Laboratorium chemiczne

Producent:  
Asynt