



# Minus 30<sup>❄️</sup>

## R290 + R600a

### 冷凍空調系統的天然解決方案



[hychill.com.au](http://hychill.com.au)

# Minus 30<sup>❄️</sup>



Minus 30是高純度R600a(異丁烷)和R290(丙烷)的混合冷媒, 兩種天然形成的碳氫冷媒氣體。此產品可以完美的應用於以往是使用R12或R134a冷氣機和冷藏設備

## 特性

- 優越的排熱性能 — 有更好的冷凝熱交換性能
- 減少填充使用重量 (大約只需要合成冷媒填充使用重量的1/3就夠了)
- 比R134a具更低的操作壓力
- 減少壓縮機負荷
- 在壓縮機的熱比較低
- 操作時使用較少的電能
- 降溫更快
- 在任何時間的溫度都比較低
- 顯著的減少填充使用重量(只需要原使用重量的大約1/3就夠了)

## 系統

- 對原來使用R12或R134a的汽車冷氣、貨運冷藏、小型商用冷藏、食物展示櫃和空調系統等。
- 可以使用於R12或R134a壓縮機或是特定的碳氫化合物壓縮機。
- 與R12和R134a熱交換器、膨脹設備、一般性冷藏設備材料與潤滑劑相容。

提供規格:



450g



4.5kg



9kg



對於極端環境 (Extreme Conditions — EC)溫度達到50° C和 60° C的應用, 可以提供特殊調配的Minus 30

冷媒桶都裝設有標準冷媒安全閥

HyChill Minus 30 不需要ARC[澳洲冷協會]許可證。