

COMPARAISON R32 VS R290



R32

R290

PRP

(Potentiel de Réchauffement Planétaire)

675

3

Type

Difluorométhane

Propane

Pression de vapeur à 25°C (kPa)

551.2

853.9

Poids moléculaire (g/mol)

52.02

44.09

T° d'évaporation (°C)

-51.7

-42.1

T° de condensation (°C)

55.0

36.7

Toxicité

Faible

Faible

Efficacité énergétique

Bonne

Excellente

Inflammabilité

Modérée

Plus élevée

Source : Grant ©

