FRIGO WF 32 68 100



Huiles lubrifiantes à bas points d'écoulement pour compresseurs frigorifiques.

Utilisations

Les FRIGO WF sont compatibles avec les fluides frigorigènes HCFC et CFC tels que R22, R502 et R12.

Elles conviennent aussi pour les fluides réfrigérant naturels tels que le R717, R600 et R290.

Avantages

Les FRIGO WF sont des huiles minérales de type naphténiques avec des teneurs en cires pratiquement nulles.

Elles peuvent être utilisées dans pratiquement n'importe quel système de réfrigération indépendamment de la température de l'évaporateur.

Elles sont surtout utilisées pour les systèmes basses températures de l'évaporateur est inférieure à -18°C.

Caractéristiques	Unités de mesure	Normes	Valeurs		
			32	68	100
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	909	915	921
Point d'éclair COC	°C	NF T 60-118	178	188	208
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-40	-35	-27.5
Viscosité cinématique à 40°C	mm^2/s	NF T 60-100	29.5	54.9	94.6
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	4.31	5.97	7.78

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.

Référence documentaire	Date d'édition	IGOL France
VIII-95-1003 A01	11/03/2010	614, rue de Cagny
		80094 Amiens cedex 3
		www.igol.com