



VIN-FP-504/005

climalife®

Climalife HQ-POE



A termék eltérhet a képtől

ISMERTETŐ

A Climalife HQ-POE poliolészter bázisú szintetikus olaj, speciálisan hűtőkompresszorok kenésére kifejlesztve.

Különböző viszkozitási osztályban érhető el, megfelelően a különböző HFC-kkel működő hűtő- és klímaberendezéseknek.

JELLEMZŐK

A HQ-POE olaj hatékony védelmet nyújt a berendezésben megtalálható fémek (pl. alumínium, rozsdamentes acél) kopása ellen. A mindennapi igényeket szem előtt tartva széles viszkozitási skálában érhető el, növeli a hatékonyságot és optimalizálja a berendezés élettartamát.

Magas hőmérsékleten vegyileg és termikusan stabil, de alacsony hőmérsékleten is kiváló tulajdonságokkal rendelkezik. A hűtő- és klímaberendezések támasztotta igényeket minden tekintetben kielégíti, és biztosítja az olajvisszahordást a kompresszorba.

SPECIFIKÁCIÓK

	HQ-POE 22	HQ-POE 32	HQ-POE 46	HQ-POE 68	HQ-POE 170	HQ-POE 220
ISO VG osztály	22	32	46	68	170	220
Viszkozitás 40°C-on (cSt) - ASTM D445	18.9	32.5	45.3	66.6	170	219
Viszkozitás 100°C-on (cSt) - ASTM D445	4.2	5.8	7.1	9.4	17.0	18.8
Viszkozitási index - ASTM D2270	120	121	116	120	107	98
Dermedéspont (°C) - ASTM D97	-52	-46	-46	-39	-25	-25
Lobbanáspont (°C) - ASTM D92	240	258	260	270	290	280
Sűrűség 20°C-on (g/ml) - ASTM D1298	0.995	0.977	0.977	0.977	0.968	0.975
Savszám (mg KOH/g) - ASTM D974	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

A fenti értékek tájékoztató jellegűek, és nem tekinthetők kereskedelmi specifikációknak.

A jelen termékírásban szereplő információk kutatásaink és tapasztalataink eredményein alapulnak. A tájékoztatás során a gyártó a legjobb tudása szerint jár el, de az itt közölt információk semmilyen garancia- vagy felelősségvállalást nem jelentenek részéről, különös tekintettel arra az esetre, ha a termék felhasználója harmadik felek jogait sérti, vagy nem tartja be a termékre vonatkozó jogszabályok előírásait.

További információért látogasson el weblapunkra:



http://www.climalife.dehon.com/contact_us