

TOTAL SERIOLA 1510

Productspecificatieblad



TOTAL

Minerale warmte-overdrachtsolie

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
Verwarming van huishoudelijke en industriële objecten. Productie van stoom en heet water. Luchtbehandeling. Temperatuurbeheersing voor opslagtanks. Verwarming door warmtewisseling. Alle soorten systemen (leidingen, pompen etc.). Verwarming van verwarmingsbaden, autoclaven, reactieketels, ovens, matrijzen, tunneldrogers, spuitgietmachines, etc.... Fabricageprocessen (cement-fabrieken, papierfabrieken, houtindustrie, etc....).	Goede thermische stabiliteit. Hoog vlampunt. Hoge viscositeitsindex..	DIN 51502 klasse L ISO 6743/12 klasse L familie QB

ANALYSECIJFERS		
ISO VG		32
Dichtheid bij 20°C	kg/m ³	870
Viscositeit bij 40°C	mm ² /s	30,6
Viscositeit bij 100°C	mm ² /s	5,2
Viscositeitindex		101
Vlampunt	°C	230
Stolpunt	°C	-13
Brandpunt	°C	260
Conradson Residu		0,03
Limiet bulktemperatuur*	°C	290
Limiet oliefilmtemperatuur*	°C	310

* zonder contact met lucht