



Q8 Fyringsolie Extra

Standard fyringsolie til industrien

Anvendelse

Q8 Fyringsolie Extra anvendes til oliefyringsanlæg i industrien og er frostsikret til anvendelse i alle tanktyper både inde, i jorden og udendørs.

Q8 Fyringsolie Extra er kuldesikret til $\pm 20^{\circ}\text{C}$. Hvis tanken er placeret hvor den udsættes for stærk vind kan det være en fordel at beskytte den med læskærm og eventuelt isolation omkring rørføring for at sikre driften selv i stærk kulde.

Egenskaber og fordele

Q8 Fyringsolie Extra er fremstillet ved destillation af udvalgte råolier, og er af høj kvalitet med gode forbrændingsegenskaber. Svovlindholdet er meget lavt – max. 0,05% (betydeligt lavere end det lovmæssige krav på max. 0,2% svovl), og olien er dermed fritaget for svovlafgift og er mindre belastende for miljøet.

Q8 Fyringsolie Extra giver sikker drift, hvis der ønskes høj kvalitetsfyringsolie som giver optimal forbrænding anbefales Q8 Excel Fyringsolie Extra.

Begrænsning

Q8 Fyringsolie Extra må ikke anvendes i dieselmotorer.

Specifikationer

- Opfylder kravene i den danske lovgivning.

Tekniske analysedata

Egenskab	Data	Enhed	Metode
Vægtfylde ved 15 °C	840	kg/m ³	D 4052
Viskositet ved 40 °C	3,0	mm ² /s	D 445
Svovlindhold, max.	0,05	% masse	D 4294
Cloud point, max	÷8	°C	D 2500
Cold Filter Plugging Point, max.	÷20	°C	EN 116
Flammepunkt, min.	61	°C	D 93
95% destillation, max	385	°C	D 86
Nedre brændværdi	42.800	kJ/kg	D 1405