

Հովացուցիչ յուղ RAVENOL Wärmeträgeroel 68

Մածուցիկություն: 68

հանքանյութ



20 լ

Հոդված:
1330212-020



208 լ

Հոդված:
1330212-208
Հոդված:
1330212-208-01-999



1 000 լ

Հոդված:
1330212-700

RAVENOL WAERMETRAEGEROEL 68 – հանքային յուղը հովացուցիչ նյութ է, որը հարմար է արդյունաբերության մեջ փակ ջերմափոխանակման համակարգերի շահագործման համար:

RAVENOL WAERMETRAEGEROEL 68 – ապահովում է բարձր ջերմային հաղորդունակություն ' զուգորդված բարձր ջերմային կայունության և օքսիդացման բարձր դիմադրության հետ:

RAVENOL WAERMETRAEGEROEL 68 –գերազանց յուղ-հովացուցիչ նյութ, որը համապատասխանում է բարձր պահանջներին:

Օգտագործումը.

RAVENOL WAERMETRAEGEROEL 68 հատկապես հարմար է Փակ ջեռուցման համակարգերում օգտագործելու համար: Հոսքի առավելագույն ջերմաստիճանը չպետք է գերազանցի 320°C: Նավթի ֆիլմի առավելագույն ջերմաստիճանը 350°C է: պետք է խուսափել նավթի անմիջական շփումից շրջակա օդի հետ, քանի որ դա արագացնում է ծերացումը: Խորհուրդ է տրվում մաքրել ջերմափոխանակման ամբողջ համակարգը յուրաքանչյուր նոր լիցքավորումից առաջ: Ոչ մաքրված տեղադրումը չի հասնում օպտիմալ

արդյունավետության:

Առավելությունները և հատկությունները.

RAVENOL WAERMETRAEGEROEL 68 ապահովում է.

- Կայուն մածուցիկություն
- Բարձր ջերմային հաղորդունակություն
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Կոռոզիայից պաշտպանություն

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	874 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին	տեսողական
Մածուցիկություն 40 °C-ում	65.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	103	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-27 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	242 °C	DIN EN ISO 2592

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 l	1330212-020-01-999	