



Til varmeanlæg med pressfittings med op til 30 liter vandtab pr. 24 timer

Multiseal® Heat 30 E

Multiseal® Heat 30 E flydende tætning afhjælper op til 30 liter vandtab pr. 24 timer i varmeanlæg, der drives med olie- og gaskedler eller kondenserende kedler. Multiseal Heat 30 E skal anvendes i systemer med pressfittings. Også velegnet til pex-rør. Multiseal Heat 30 E danner en elastisk tætning af lækagen.

Ikke egnet til fjernvarme, da produktet skal forblive i systemet. Den udhærdede tætning tåler op til 150 °C og 5 bar tryk.



Emballage	Vare-nr.	EAN	VVS-nr.
1 liter	8015010	5708923800145	251205010
2,5 liter	8015025	5708923800152	251205025
5 liter	8015050	5708923800169	251205050

Multiseal® Heat 30 E tætnet alle branchekendte materialer (plast, metaller, pressfittings). Multiseal Heat 30 E danner en elastisk tætning i lækagen. Tætnet vandtab på op til 30 liter om dagen. Multiseal 30E skal forblive i systemet efter endt tætning. Tætningen er langtidsholdbar og modstandsdygtig overfor ældning. Multiseal Heat 30 E pumpes ind i varmekredsløbet med en fyldepumpe (Multiseal G 20 eller Multiseal G 21 J). Den udhærdede tætning tåler op til 150° C og 5 bar tryk. Multiseal Heat 30 E skal forblive i systemet!

BEMÆRK!

Ved korrekt brug opstår der ingen skader på pumper og styreenheder. Ved utætheder i brændkamre skal Multiseal Heat S, M, L eller XL anvendes.

Inden brug af produktet anbefaler vi at skylle anlægget grundigt for at fjerne aflejringer og kontaminering.

BRUGSANVISNING:

Utæt varmeanlæg:

Indstil den maksimale temperatur med kedeltermostaten. Alle radiator- og blandingsventiler lukkes helt op. Der aftappes vand svarende til det dobbelte af den mængde Multiseal Heat 30 E, der skal tilsættes (se tabel). **Dunken med Multiseal Heat 30 E rystes grundigt.** Den nødvendige mængde pumpes fortyndet 1:1 med vand ind via kedel påfyldnings- og aftåpningsventilen. Anlægget fyldes til normalt driftstryk. Udluft cirkulationspumpen. Anlægget skal nu forblive i drift i 7 timer under de her beskrevne forhold. Selve tætningen sker i løbet af 1 eller flere dage. Multiseal Heat 30 E skal forblive i anlægget, og en konstant minimumscirkulation af systemvandet bør opretholdes.

Hvis der er en moderne kedel på anlægget, der stadig har fabriksgaranti, anbefaler vi at der laves en systemadskillelse med en ekstra varmeveksler, før Multiseal 30 E påfyldes anlægget.

Træf de almindelige sikkerhedsforanstaltninger ved håndtering af kemikalier.

Opbevares utilgængeligt for børn!

Bortskaffelse:

Se sikkerhedsdatablad.

Blandingsforhold:

1 liter Multiseal Heat 30 E til 100 liter anlægsvand. Underdosering mindsker effektiviteten.

Hyldelevetid:

5 år fra fremstillingsdato, beskyttes mod frost.

Vores angivelser svarer til vores nuværende erfaringer. Med forbehold for tekniske ændringer. Sikkerhedsdatablade kan downloades på www.unipak