

OSO HE elektriskt torrelement Steatit för hylsa



OSO HE elektriskt torrelement är avsedd för användning med OSO varmvattenberedare med hylsa. Elementen är producerad av högkvalite råvaror, som säkrar lång hållbarhet och effektiv drift.

OSO HE torrelement är producerad av keramisk steatit, och är avsedd för montering i beredare med hylsa. Används normalt i områden med mycket kalk i vattnet, då denna konfiguration hindrar kalkuppbbyggnad på den elektriska elementen. Kalk på element orsakar reducerad värmeeffekt och därmed över tid kan den kortslutas och gå sönder. Kalk i vattnet bör om möjligt tas bort eller reduceras genom att montera en kalkupplösare på inkommande vatten. OSO nummer 11001697.

OSO HE torrelement passar för alla OSO produkter med Ø580-595 produktmått och DN25 eller DN32 elementanslutning, men är ursprungligen avsedd för användning med Saga serie 1.0 / 2.0, och äldre Delta-serie varmvattenberedare för hem. Kontakta gärna OSO för mera information runt detta.

Torrelementen kan enkelt bytas genom att koppla bort strömförsörjningen till beredaren, sen kopplas elementens ledningar bort från termostaten. Elementen dras rakt ur hylsan och nytt element förs in. Ledningar från nytt element kopplas till termostaten på samma sätt som den borttagna elementen. El-locket ska monteras korrekt tillbaks på plats innan ström påsätts. Se kopplings-illustration på s. 2. **Viktigt:** Allt elektriskt arbete måste utföras av behörig elektriker.

Vid behov för byte av hylsa måste beredaren tömmas för vatten innan arbetet påbörjas. Se varmvattenberedarens manual för instruktioner om detta.

Vid montage av ny hylsa måste det kontrolleras att medföljande o-ringstättning ligger korrekt i sitt spår vid hylsans gänga.

Underhåll: Element och hylsa kräver inget särskild underhåll, men det rekommenderas att hylsa kollas för läckage årligen i samband med årlig eftersyn av varmvattenberedaren. Se beredarens manual för mer information.

Tekniska data

Produktnr. OSO	Varebeteckning	Beskrivning	Dimension
11000912	Element / patron Steatit 1500W DN25 (1") Ceramic	Elektriskt torrelement - 1x230V	För DN25 (1") hylsa
11000911	Element / patron Steatit 2000W DN32 (5/4") Ceramic	Elektriskt torrelement - 1x230V	För DN32 (1 1/4") hylsa
11000462	Hylsa till Statit patron DN25	Rostfri hylsa med gängad anslutning, O-rings tätning	För 1500W element
11000464	Hylsa till Statit patron DN32	Rostfri hylsa med gängad anslutning, O-rings tätning	För 2000W element

OSO Hotwater AB

Strömsbergsgatan 4, 66234 Åmål, Sverige.

Tel: +46 (0)76 741 6290

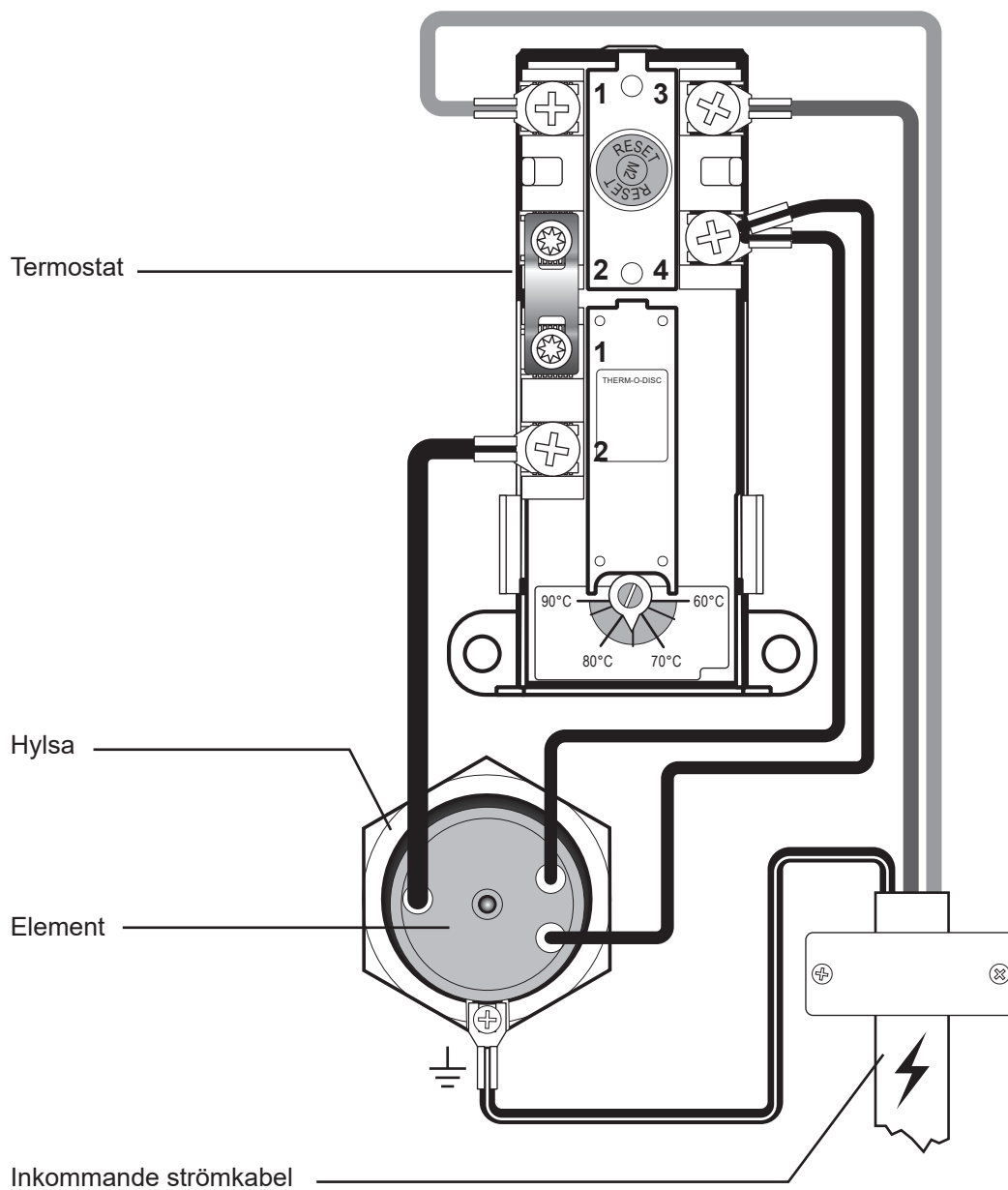
oso@oso.se - www.osohotwater.se

© Alla delar av denna dokumentation är skyddade av upphovsrättslagen och får inte reproduceras eller distribueras utan skriftlig överenskommelse med tillverkaren. Ändringar kan förekomma.

OSO
HOTWATER

Elkoppling - OSO HE elektriskt torrelement

Allt elektriskt arbete måste utföras av behörig elektriker.



OSO Hotwater AB
Strömsbergsgatan 4, 66234 Åmål, Sverige.
Tel: +46 (0)76 741 6290
oso@oso.se - www.osohotwater.se

© Alla delar av denna dokumentation är skyddade av upphovsrättslagen och får inte reproduceras eller distribueras utan skriftlig överenskommelse med tillverkaren. Ändringar kan förekomma.