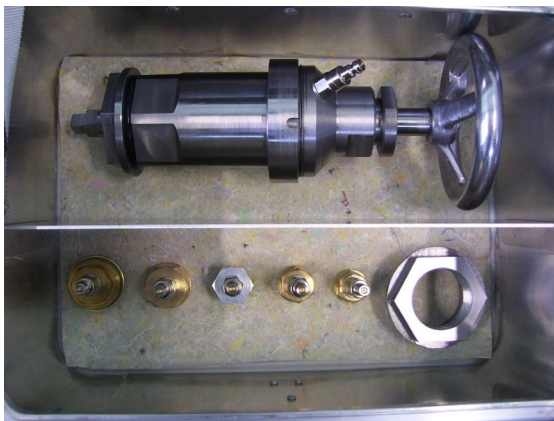


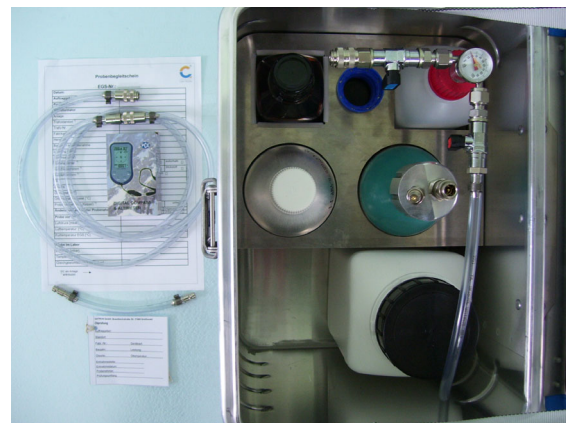
1. Spezifikation der Probenahme

	Leistungs- Transformatoren > 5 MVA	Leistungstransformatoren < 5 MVA insbesondere Hermetiktransformatoren	
Isolierflüssigkeit	> 1 t (freier Ablauf)	< 1 t (Hermetikausführung)	
<u>EGS-Technik</u>	<u>EGS-Oil-2</u>	<u>EGS-Oil-2 / EGS-P</u>	<u>EGS-100</u>
Probenahmevervolumen	> 5 l	< 2,5 l (Erhaltung der Hermetik)	< 0,75 l (Erhaltung der Hermetik)
Probevolumen	1,25 l	1,25 l	0,1 l
Analysenparameter	VDE, DGA, Furane	VDE, DGA, Furane	DGA, Furane, evtl. H ₂ O
Optionen	<u>EGS-P-Ankopplung</u> bei niedrigen Temp. (Füllhilfe)	Rückführung externer Isolierflüssigkeit	Rückführung aufgefangener Isolierflüssigkeit (0,5l)

2. EGS-Technikzubehör



Servicebox EGS-S



Probenahmekoffer EGS-Oil-2



Probenahmekoffer EGS-100



Ölpumpe EGS-P

3. Transportlogistik



EGS-6T
kleine Serienverprobung



EGS-20T
große Serienverprobung



Oil-3T
kleine Serienverprobung



Oil-15T
große Serienverprobung



EGS-Oil-1T
Einzelverprobung (komplett)



RSP-10
Einzelverprobung (Rücksättigung)



EGS-100T4



EGS-100T7