



Technisches Datenblatt GEROtherm® PUSH-FIX

PUSH-FIX für
Single- und Doppel-U

GEROtherm® PUSH-FIX für GEROtherm® Erdwärmesonden

Werkstoff	Baustahl
Konstruktion	<p>Stossvorrichtung und Gewichtsadapter für die Installation der GEROtherm® Sondenfüsse mit Gestängeaufnahme.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aufnahme für EWS UL 32, Single-U (108139)* Aussendurchmesser ~ 94mm ▪ Aufnahme für EWS UL 35 -REX, Single-U (108140)* Aussendurchmesser ~ 96mm ▪ Aufnahme für EWS UL 40, Single-U (108141)¹ Aussendurchmesser ~ 112mm ▪ Aufnahme für EWS UL 43 -REX, Single-U (108143)*² Aussendurchmesser ~ 112mm ▪ Aufnahme für EWS UL 32, Doppel-U (108144) Aussendurchmesser ~ 100mm ▪ Aufnahme für EWS UL 35 -REX, Doppel-U (108146)* Aussendurchmesser ~ 105mm ▪ Aufnahme für EWS UL 40, Doppel-U (108147)¹ Aussendurchmesser ~ 118mm ▪ Aufnahme für EWS UL 43 -REX, Doppel-U (108149)² Aussendurchmesser ~ 120mm <p>* (kein Lagerartikel) / ¹ Auch einsetzbar für GEROtherm® FLUX de 43mm / ² Auch einsetzbar für GEROtherm® FLUX de 53mm / Für DUPLEX de 50mm nicht erhältlich</p>
Anwendung	<p>Als Stossvorrichtung und Gewichtsadapter zum Abteufen von GEROtherm® Erdwärmesonden. Maximale Aufnahmekraft 500kg¹ Maximale Stosskraft 2'000kg</p> <p>¹ Maximale Zugkraft gemäss Zugprüfung mit der HakaGerodur Zugkraftmessvorrichtung bei 20°C. Die dynamischen Zugkräfte auf der Baustelle sind entsprechend zu berücksichtigen. Einbauhinweise: siehe technisches Handbuch.</p>
Lieferform	<p>Einzel verpackt mit Montageanleitung und Werkzeug. Gewindeaufnahme für Stossgestänge - M16.</p>

Interface (108157)



PUSH-FIX für Single-U



PUSH-FIX für Doppel-U



Sechskant
Langmutter M16

Spannbügel

Madenschraube
M8

Interface
(Art.Nr.:108157)

Spitzenaufsatz

Grundrahmen