

HILD - Unbeheizter Fassisolierdeckel - Datenblatt

Anwendungsbereich

Der HILD-unbeheizter Fassisolierdeckel ist die perfekte Ergänzung für alle Fassheizungen der Typen HISD, HTSD und HSHP und passt auf alle Stahl- und Kunststofffässer mit einem Volumen von 200 bzw. 220l. Die günstige und robuste Haube reduziert nicht nur den Stromverbrauch sondern verkürzt auch den Aufheizprozess. Mögliche Wärmeverluste an der Oberseite des Fasses werden auf ein Minimum reduziert.

Der Fassisolierdeckel ist in zwei unterschiedlichen Materialien verfügbar. Je nach eingesetzter Fassheizung wählen Sie zwischen Silikon beschichteter Glasfaser oder PTFE-Material.



Technische Daten

Max. Temperatur der Isolation	220 °C
Außenmaterial	silikonbeschichtetes Glasgewebe, PTFE
Isolationsmaterial	Glasgewebe
Schutzklasse	-
Länge des Anschlusskabels	-
Art des Anschlusskabels	-
Befestigungsart	-
Regelung	-
Regelungsbereich	-
Heizzonen	-
Spezialanfertigungen möglich	-

Fassgröße	Außenmaterial	Leistung bei 230 V	Ø	Artikel-Nr.
200 / 220 (für HISD / HTSD)	silikonbeschichtete Glasfaser	-	ca. 600 mm	387R.006
200 / 220 (für HSHP)	PTFE	-	ca. 600 mm	387R.017

Kontakt

Friedr. Freek GmbH
Sudetenstraße 9
58708 Menden

Tel.: +49 2373 9590 0

Fax.: +49 2373 9590 30

shop.freek.de

freek-fassheizungen.de



Laden Sie sich hier unsere Kontaktdaten auf ihr Smartphone. Scannen Sie einfach den Code mit Ihrer QR-Reader-App.

WICHTIGER HINWEIS

Alle technischen Spezifikationen und Produktbeschreibungen (Beschreibungstexte, Zeichnungen, Datenblätter etc.), die sich auf unseren Websites und in den dort verfügbaren Downloads befinden, beruhen auf Informationen, die als zuverlässig angesehen werden. Ihre Richtigkeit, Aktualität oder Vollständigkeit wird jedoch nicht garantiert.

Aussagen des Verkäufers, die über diese technischen Spezifikationen und Produktbeschreibungen hinaus gehen, haben keine Wirkung und gelten nicht als Garantie.

Vor Verwendung unserer Produkte sollte der Benutzer die Eignung des jeweiligen Produkts für die beabsichtigte Verwendung prüfen. Der Benutzer übernimmt alle Risiken und Haftung in diesem Zusammenhang. In unseren „Benutzerhinweisen“ im Servicebereich unserer Produktkapitel befinden sich wichtige Grundregeln zur bestimmungsgemäßen und sicheren Verwendung unserer Produkte. Die Beachtung der Benutzerhinweise ist für den Besteller/Verwender unserer Produkte verpflichtend, bei Nichtbeachtung erlischt die Gewährleistung.

IMPORTANT NOTE

All technical specifications and product descriptions (description texts, drawings, data sheets, etc.) on our websites and in the downloads available there are based on information that is considered reliable. However, their accuracy, up-to-dateness or completeness is not guaranteed.

Statements made by the seller that go beyond these technical specifications and product descriptions have no effect and do not constitute a guarantee.

Before using our products, the user should check the suitability of the respective product for the intended use. The user assumes all risks and liability in this regard. Our "User Manuals" in the service section of our product chapters contain important basic rules for the proper and safe use of our products.

The purchaser/user of our products is obliged to observe the user manuals; failure to do so will invalidate the warranty.