

Leistungsbeschreibung

Rohrbegleitheizung mit selbstlimitierenden Heizbändern – Temperaturhaltung an Fettleitungen

Liefernachweis: **Halmburger GmbH, Wasserburger Str. 8, D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.**
Tel.: +49 (0)8085 18790, Fax: +49 (0)8085 187979
E-Mail: info@halmburger.eu, Web: www.halmburger.eu

Selbstlimitierendes Parallelheizband mit der VDE-Zulassung für die Temperaturhaltung an Rohrleitungen mit fetthaltigen Abwässern. Das selbstlimitierende, strahlenvernetzte Heizelement ist von einer Primärisolierung aus Polyolefin umgeben und anschließend mit einem Schutzleiter aus verzinneter Kupferlitze ausgeführt. Der äußere Schutzmantel besteht aus modifiziertem, UV-beständigen Polyolefin, mit besonderen chemischen und brandschutztechnischen Eigenschaften selbstverlöschend, flammhemmend, weichmacherfrei, halogenfrei, raucharm, 230 V, Nennleistung 25 W/m bei 10°C. Temperaturbeständigkeit +65°C eingeschaltet bzw. +85°C ausgeschaltet. Maximale Heizkreislänge 77,00 m bei Absicherung 16 A C-Charakteristik, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/ES-25 m

Heizbandanschluss und Endabschluss, werksseitig konfektioniert, in Teillängen, 230 V, Schutzart IPX8, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/KA1 Stück.....

Heizband-Y-Abzweig, werksseitig konfektioniert für die Verbindung von zwei Heizbänder und einer Anschlussleitung oder für die Verbindung von drei Heizbänder, in Teillängen, einschl. der erforderlichen Endabschlüsse, 230 V, Schutzart IPX8, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/KY1 Stück.....

Anschlussleitungsüberlänge aus Silikon 3G2,5 mm², liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/SIHF 3G2,5 mm² m.....

Heizbandanschluss in Gelanschlusstechnik, mit Anschlussleitung (3G2,5 mm²), Länge 2,00 m, einschließlich Endabschluss als Set, 230 V, Schutzart IP 68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-S Stück.....

Heizband-T-Abzweig in Gelanschlusstechnik, für drei Heizbänder, einschließlich einem Endabschluss, 230 V, Schutzart IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-T Stück.....

Heizbandanschluss für zwei Heizbänder in Gelanschlusstechnik, mit Anschlussleitung (3G2,5 mm²), Länge 2,00 m, einschließlich zwei Stück Endabschlüsse als Set, 230 V, Schutzart IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-TE2

Stück.....

Heizbandanschluss für drei Heizbänder in Gelanschlusstechnik, mit Anschlussleitung (3G2,5 mm²), Länge 2,00 m, einschließlich drei Stück Endabschlüsse als Set, 230 V, Schutzart IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-TE3

Stück.....

Heizband-X-Abzweig in Gelanschlusstechnik, für vier Heizbänder, einschließlich zwei Endabschlüsse, 230 V, Schutzart IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-X

Stück.....

Heizbandverbindung in Gelanschlusstechnik, für zwei Heizbänder, 230 V, IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-C

Stück.....

Heizbandendabschluss in Gelanschlusstechnik, 230 V, Schutzart IP68, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/GAT-E

Stück.....

Aluklebeband, 50 mm breit, zum vollflächigen Längsüberkleben des Heizbands bei Guss- und Kunststoffrohrleitungen, 50 m pro Rolle, Temperaturbeständigkeit -40...+160°C, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/AK 50

Stück.....

Kabelbinder zur Befestigung des Heizbandes am Rohr (3 - 4 Stück Kabelbinder pro Meter Heizband), Länge 370 mm, 100 Stück/Packung, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/KAB370

Stück.....

Polyesterklebeband, 12 mm breit, 66 m lang, zum Befestigen des Heizbands an der Rohrleitung, temperaturbeständig bis +200°C, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/PKB

Stück.....

Kennzeichnungsaufkleber „Achtung elektrisch beheizt“, im Abstand von ca. 5,00 bis 7,00 m an der Isolierschale anbringen, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/KZS

Stück.....

Isolierdurchführung zum Herausführen des Heizbandes oder Anschlussleitung aus Wärmedämmungen mit Blechmantelverkleidung, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/IDF

Stück.....

Universaltemperaturregler a. P. mit Rohranlegefühler, Länge 1,50 m, Einstellbereich 0...60°C, Schutzklasse II, IP 54, 16 A, 230 V, 1 Wechsler, mit Kontrolllampe, Abmessung: 122 x 120 x 56 mm, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/UTR-60 mit Silikonfühler

Stück.....

Universaltemperaturregler für DIN-Schiene mit Rohranlegefühler, Länge 1,50 m, Einstellbereich 0...60°C, Schutzklasse II, 10 A, 230 V, 1 Wechsler, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/ITR mit Silikonfühler

Stück.....

Universaltemperaturregler mit digitaler Anzeige von Betriebs- und Störmeldung, mit Alarmausgang, für DIN-Schiene IP20, einschl. Fühler mit 2,00 m Leitung, Fühlertemperaturbeständigkeit -50°C...+110°C, Einstellbereich -50°C...+150°C, Schutzklasse II, Relais 1: 16 (4) A (Wechslerkontakt), Relais 2: 16 (4) A (Wechslerkontakt), 230 V, RS485 Schnittstelle, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/AC1-27

Stück.....

Universaltemperaturregler mit digitaler Anzeige von Betriebs- und Störmeldung, mit Alarmausgang, für Wandmontage IP55, einschl. Fühler mit 2,00 m Leitung, Fühlertemperaturbeständigkeit -50°C...+110°C, Einstellbereich -50°C...+150°C, Schutzklasse II, Relais 1: 16 (4) A (Wechslerkontakt), Relais 2: 16 (4) A (Wechslerkontakt), 230 V, RS485 Schnittstelle, liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/AC1-27/W

Stück.....

Steuerverteilung im Stahlschrank, ausreichend für vorstehende Rohrbeleuchtung nach VDE 0660 in Schutzart IP 54, Aufputz, ab 54 kW Anschlusswert ist die Einschaltleistung mittels einem Zeitrelais zu begrenzen. Je weitere 54 kW Anschlusswert ist jeweils ein weiteres Zeitrelais zur Anlaufstrombegrenzung einzubauen. Die Steuerverteilung ist in ausreichendem Maße mit folgenden Komponenten auszurüsten: Hauptschalter, FI-Schutzschalter 40/0,03 A 4pol. mit Hilfskontakt, LS-Schalter C 16 A für Heizkreise, LS-Schalter B 6 A für Teuersicherung, Schütz (4 Schließer), Wahlschalter H-0-A, Störmelderelais, Anzeigeleuchten für Netz-, Betrieb- und Störmeldung, komplett auf Zu- und Abgangsklemmen verdrahtet, sowie Aufnahme des vorgenannten Universaltemperaturreglers, liefern betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/VD

Stück.....

Aufpreis Türschloss werksseitig in vor genannten Schaltschrank eingebaut liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/TSR

Stück.....

Aufpreis für drei Türeingebauten (Netz-, Betriebs- und Störmeldeleuchte) werksseitig in vor genannten Schaltschrank eingebaut liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/TÜRE

Stück.....

Aufpreis Überspannungsschutz mit Meldekontakt (Typ 2, Mittelschutz) werksseitig in vor genannten Schaltschrank eingebaut liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/ÜST2

Stück.....

Aufpreis Überspannungsschutz mit Meldekontakt (Kombiableiter Typ 1 und Typ 2) werksseitig in vor genannten Schaltschrank eingebaut liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/ÜSKA

Stück.....

Aufpreis Überspannungsschutz mit Meldekontakt für Regelung (Feinschutz, Typ 3) werksseitig in vor genannten Schaltschrank eingebaut liefern, betriebsfertig montieren und anschließen.

Typ: Halmburger/ÜST3-R

Stück.....

Montageüberwachung, Isolations- und Widerstandsmessung, Erstellen der Bestandspläne und des Messprotokolls, Inbetriebnahme der Heizanlage, sowie Einweisung des Wartungspersonals.

Typ: Montageüberwachung

pauschal.....