

Fassheizung CDHx

Сопротивления для нагрева бочек CDHx



Anwendungsbereiche - Beispiele | Области применения - Примеры





Die Fassheizungen CDHx werden für die Heizung von Behältern, Fässern, Kanistern, Gefäßen und Leitungen verwendet. Ihr Zweck ist die Vermeidung eines Einfrierens, die Reduzierung der Dichte oder Viskosität der Flüssigkeiten, die Bewahrung ihrer Eigenschaften, die Möglichkeit eines Umfüllens und den kompletten Abfluss.

Греющие сопротивления CDHx для баков используются для нагрева контейнеров, бочек, бидонов, сосудов и труб. Их цель - избежать замерзания, уменьшить плотность или вязкость жидкостей, сохранить их характеристики, позволяя их перекачивание и полный отток.

Allgemeine technische Eigenschaften

Versorgungsspannung: 220/240V Standard, weitere nach Wunsch

Leistung: nach Tabelle für Standardmodelle

Außenabmessungen: nach Tabelle für Standardmodelle

Verfügbare Standardisierungen: Doppelte Silikonisolation für alle Modelle (außer CDHD0057: Silikon und Polyester).

Höchstbetriebstemperatur: +200°C (außer CDHD0057: +120°C)

Zubehör nach Wunsch lieferbar: Thermostate mit fester Eichung oder einstellbar im Bereich 0/100°C oder 0/180°C, Thermoelemente, Sonden PT100, NTC, Thermosicherungen, Dreipole-Versorgungsstecker mit oder ohne Anschlussstecker, Schließsystem mit Haken und Federn oder Klettverschluss, usw.

Verfügbare Zertifikationen: EG

Nach EN60335 hergestellt und abgenommen. In Übereinstimmung mit Richtlinien 2014/35/EG

Verschiedene Abmessungen und Leistungen nach Wunsch und nach Prüfung der Durchführbarkeit

Общие технические характеристики

Напряжение питания: 220/240В стандартное, прочие по запросу

Мощность: см. таблицу для стандартных моделей

Наружные размеры: см. таблицу для стандартных моделей

Стандартная изоляция: двойная силиконовая изоляция для всех моделей (помимо CDHD0057: силикон и полиэстер)

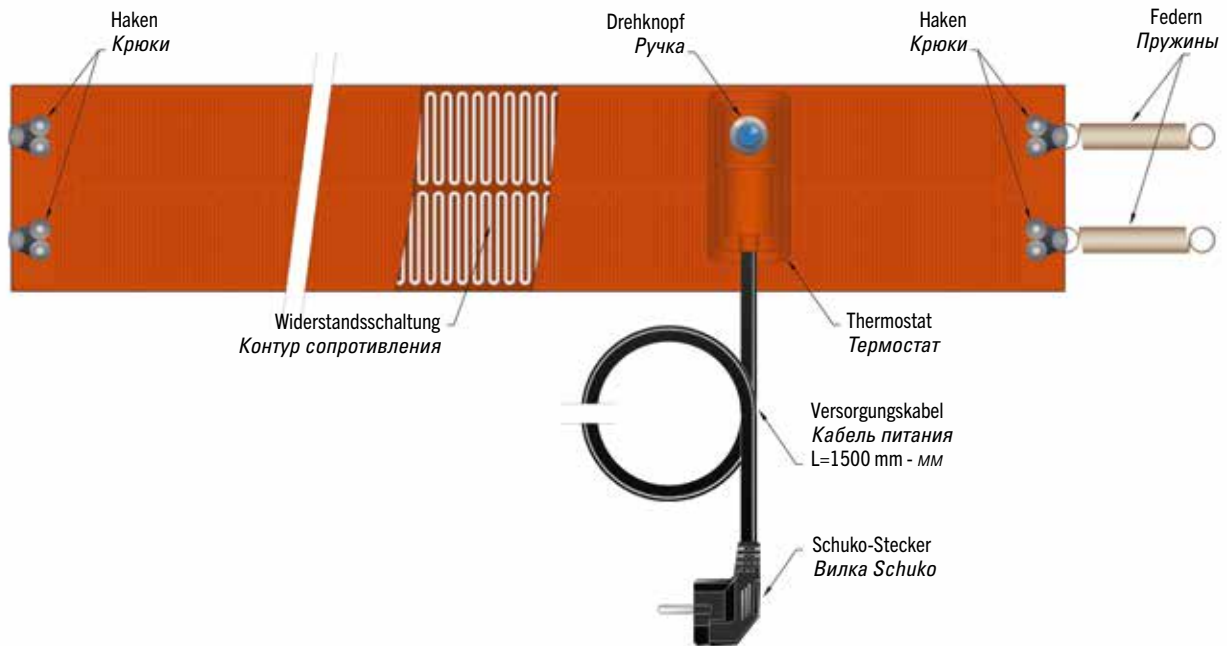
Максимальная рабочая температура: +200°C (исключая CDHD0057: +120°C)

Принадлежности, доступные по запросу: термостаты с фиксированной или регулируемой калибровкой в диапазоне 0/100°C или 0/180°C, термопары, датчики PT100, NTC-термисторы, плавкие предохранители, трехполюсный силовой кабель с соединительным штепселем или без него, система закрытия с крюками и пружинами или липучками и т. д.

Имеющаяся сертификация: CE

Произведено и испытано согласно EN60335. Соответствие директиве 2014/35/UE

Другие типы изоляции и диаметры могут быть изготовлены по запросу и после проверки выполнимости



Verfügbare Standardmodelle aus Silikon – *Имеющиеся стандартные модели из силикона*

Code Код	Volt Вольт	Watt Ватт	Abmessungen mm Размеры мм	Ø mm Ø мм	Anwendung Применение	Standardzubehör Стандартные принадлежности
CDHD0051	220/240	1500	1700x100	580	Standardfässer 200 l-55 Gallonen <i>Стандартные бочки 200 л-55 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0052	220/240	1000	1700x100	580	Standardfässer 200 l-55 Gallonen <i>Стандартные бочки 200 л-55 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0053	220/240	750	1350x100	470	Kanister mit 110 l-30 Gallonen <i>Бидоны 110 л-30 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0054	220/240	800	1100x100	380	Kanister mit 60 l-16,5 Gallonen <i>Бидоны 60 л-16,5 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0055	220/240	500	980x100	350	Behälter mit 55 l-15 Gallonen <i>55 л-15 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0056	220/240	400	820x80	300	Behälter mit 20 l-5 Gallonen <i>20 л-5 галлонов</i>	Haken und Federn – Regulierbares Thermostat 0/180° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - регулируемый термостат 0/180°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>
CDHD0057	220/240	400	700x80	230	Flaschen A/C Gas 12 l <i>Газовые баллоны A/C 12 л</i>	Haken und Federn – Fester Thermostat 60° C Kabel L = 1500mm ohne Stecker <i>Крюки и пружины - нерегулируемый термостат 60°С Кабель L=1500мм без штепселя</i>

