

Durchlauferhitzer für Brauchwasser

Chauffe-eau continu pour eau sanitaire



Behälter Cr-Ni-Mo-Stahlblech, 1.4435, im Schutzgas verschweisst. Rohrheizkörper in Edelstahl 1.4529, in Dichtungsflansch eingeschweisst und mittels Druckflansch mit dem Behälter verschraubt. Mitgelieferte Montagekonsolen ermöglichen eine Wand-, Decken- oder Bodenmontage. Lieferung ohne Wärmeisolation. Diese ist bauseits zusammen mit den Leitungen vorzusehen.

Das stirnseitig angebaute Anschlussgehäuse enthält: Thermostat einstellbar von 30 – 85 °C, Begrenzer fest eingestellt auf 110 °C, beide in Hauptstromkreis geschaltet, Anschlussklemmen und Kabelverschraubung. Betriebsdruck 6 bar. Prüfdruck 9 bar. Die Modelle ab 10 kW verfügen über zwei gegenüberliegend eingebaute komplette Heizeinsätze mit Anschlussgehäuse und Regelgeräten. Vor Inbetriebnahme ist der Durchlauferhitzer sorgfältig zu entlüften. Vorhandene Luftblasen könnten zur Zerstörung der Heizung führen.

Nur für Horizontalmontage

Réceptacle en tôle d'acier Cr-Ni-Mo 1.4435, soudé sous gaz de protection. Barres chauffantes en acier fin 1.4529, soudées dans une flasque et vissées au réceptacle au moyen d'une flasque- bride. Les consoles de fixation (inclus) permettent un montage mural, au plafond ou au sol. Quant à la livraison des chauffe-eau continus, l'isolation de ceux-ci doit être prévue à l'installation.

La boîte de raccordement montée frontalement contient: un thermostat, réglable de 30 – 85 °C et un limiteur réglé fixe à 110 °C, branchés dans le circuit du courant principal, bornes et presse-étoupe. Pression de service max. 6 bar, pression d'inspection 9 bar. A partir de 10 kW, les chauffe-eau continus disposent de deux corps de chauffe montés face à face avec boîte de connexion et appareils de réglage. Lors de la mise en service, l'appareil est à purger soigneusement. Des bulles d'air peuvent entraîner l'entrave du fonctionnement du thermostat suscitant la détérioration des corps de chauffe.

Seulement pour montage horizontal

Ident-Key	Typ Type	kW	Volts	Inhalt Contenance	Länge mm Longueur mm	Ø mm Ø mm	Anschluss Raccordement
4-002734	1306.4	6	3x400	14	664	210	G 1 "
4-002149	1303.4	3	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002871	1304.4	4	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002872	1305.4	5,4	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002873	1306.4	6	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002767	1308.4	8	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002874	1310.4	10	3 x 400	18	789	210	G 1 ½"
4-002875	1312.4	12	3 x 400	36	1503	210	G 1 ½"
4-002876	1314.4	14	3 x 400	36	1503	210	G 1 ½"
4-002877	1316.4	16	3 x 400	36	1503	210	G 1 ½"
4-002878	1318.4	18	3 x 400	36	1503	210	G 1 ½"
4-002150	1320.4	20	3 x 400	36	1503	210	G 1 ½"



Thermal Solutions

Lükon Thermal Solutions AG · Hauptstrasse 63 · Postfach 144 · CH-2575 Täuffelen
 Telefon +41 (0)32 396 06 06 · Telefax +41 (0)32 396 06 05 · www.lukon.ch · info@lukon.ch