

Produktbeschreibung Heizkörper „UNICA“ für Warmwasserbetrieb:

Der Handtuchheizkörper UNICA besteht aus runden, geschweißten Edelstahl-Leitungsrohren nach DIN 17457 für besondere Anforderungen. Alle Rohre aus V4A Edelstahl Wst. 1.4404. Die Standard-Oberfläche ist mit Kr 320 fein gebürstet. Ausführung aller Rohre mit D = 33,7x2mm.

A. Technische Daten:

Prüfdruck 16,9 bar gepr. nach EN 442-1. Zul. Betriebstemp. bis 120° C.

B. Wärmeleistung:

Die Wärmeleistung unserer Edelstahlheizkörper wurde 1999 durch die HLK Stuttgart nach DIN-EN 442 ermittelt.

C. Befestigung:

Die Befestigung vom Handtuchheizkörper erfolgt mit zwei massiven angeschweißten 70mm-Edelstahlronden mit je 4 Schrauben am Boden. Die Schrauben und Rondens werden am Boden mit den im Lieferumfang enthaltenen massiven Schiebe-Rosetten abgedeckt.

D. Besonderheit:

Das oberste Verbindungsrohr ist aus optischen Gründen und zur komfortablen Entnahme des Handtuches völlig glatt auf Gehrung eingeschweißt. Copyright by VA-Therm KG

E.. Maße:

Die Baubreite vom Heizkörper kann auch individuellen Kundenwünschen angepasst werden. Die Bautiefe incl. Bodenbefestigungen beträgt 70mm.

F. Anschlüsse:

2x ½“ Innengewinde an der Rückseite angeschweißt, laut untenstehender Skizze.

Mod. UNICA in Sonderausführung für ZH-Betrieb, hier als Bsp. in 1000x600mm abgebildet.

Alle Maße in mm. Rohre mit $D = 33,7 \times 2$, aus V4A gefertigt.

2x $\frac{1}{2}$ " Innengewinde an Rückseite, das abgeb. Ventil ist nicht im Lieferumfang enthalten.

2x Bodenanker mit $D = 70$ und jew. 4 Bohrungen mit Rosetten abgedeckt

