

Thermostatkopf HERZCULES

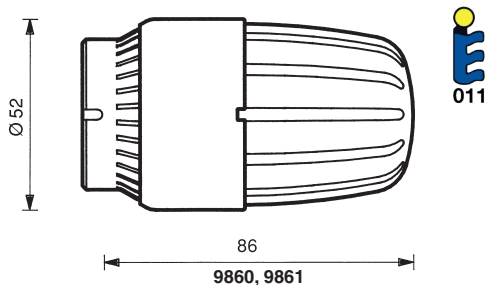
der “Unkaputtbare”



- ☑ Massive Ausführung
- ☑ Höchste Schlag- und Bruchsicherheit
- ☑ Diebstahlsicher
- ☑ Vandalensicher
- ☑ Schwer entflammbar
- ☑ Für alle öffentlichen Gebäude
- ☑ Für Seniorenresidenzen und Spitäler
- ☑ Für Kindergärten, Schulen und Universitäten

Herzcles - Thermostatkopf in Massivausführung "Der Unkaputtbare"

„Hart im Nehmen“ ist der HERZ-Thermostatkopf in Massivausführung – der „HERZcles“ – und eine echte Problemlösung für den Einbau in allen öffentlichen Bereichen. Überall dort, wo die Gefahr von Vandalismus, Diebstahl und unbefugter Betätigung besteht, kommt der „HERZcles“ durch seine massive Ausführung wie gerufen und ist somit der ideale Thermostatkopf für den Einsatz in Gebäuden mit öffentlicher Nutzung. Aber unter seiner harten Schale steckt ein intelligenter Kern – ein hochsensibler Flüssigkeitsfühler, der die Raumtemperatur regelt. Er ist standhaft und nicht manipulierbar.



Bestellnummer	Temperaturabsenkung	Montage
1 9860 10	keine	Modelle zur direkten Montage auf (M 28 x 1,5)
1 9861 10	von außen um 10 °C möglich	
1 9861 40	von außen um 4 °C möglich	
1 9860 98	keine	Modelle „H“ zur direkten Montage auf Ventilheizkörper (M 30 x 1,5)
1 9861 98	von außen um 10 °C möglich	
1 9861 48	von außen um 4 °C möglich	

☑ Einstellmöglichkeiten

Einstellung	min	T	=	•	≡	max
ca. °C	8	12	16	20	24	26

☑ Ideale Lösung im öffentlichen Bereich

Mit dem Thermostatkopf „HERZcles“ bringt HERZ Armaturen einmal mehr eine echte Problemlösung für den Einbau in allen öffentlich zugänglichen Bereichen auf den Markt. Denn dieser Thermostatkopf ist diebstahlsicher, resistent gegen Vandalismus und zusätzlich geschützt vor unbefugter Betätigung.

☑ Massive Ausführung macht resistent gegen „Angriffe von außen“

Für das Handrad werden glasfaserverstärkte Kunststoffteile verwendet und alle Bedienelemente sind in das Innere des Handrades verlegt. Nur mit einem speziellen Werkzeug kann der Thermostatkopf montiert bzw. demontiert werden. Durch die solide Ausführung der verwendeten Teile ist höchste Schlag- und Bruchsicherheit gegeben.

☑ Freie Drehbarkeit und Stabilität in der Anbindung

Der Thermostatkopf ist nach links und rechts frei drehbar und hat keinen Anschlag. Somit ist er vor „Überdrehen“ geschützt – ein weiterer Garant für lange Lebensdauer! Der speziell konstruierte metallische Befestigungsmechanismus gewährleistet zusätzliche Stabilität in der Anbindung.

☑ Sicher vor ungewollter Manipulation

Die Sollwerteneinstellung wird ebenfalls mit einem Spezialwerkzeug vorgenommen. Der so eingestellte Temperatur-Sollwert ist von außen nicht mehr veränderbar – ungewollte Manipulation wird so verhindert.

☑ Versteckter Schutz vor Dieben

Der Diebstahlschutz ist in Form von zwei Schrauben bereits im Thermostatkopf integriert. Es ist kein zusätzliches Anlegen von Diebstahlschellen notwendig.

☑ Temperaturabsenkung von außen – zusätzlich Energie sparen

HERZ präsentiert zwei „HERZcles“- Modelle, welche eine Temperaturabsenkung von außen – um 4 °C bzw. um 10 °C – zulassen, ohne dass der ursprünglich eingestellte Sollwert verloren geht. Dies ist leicht – zum Beispiel mit Hilfe einer Münze – möglich. Diese Funktion ist hilfreich, wenn die Temperatur nur vorübergehend abgesenkt werden soll. Dadurch sparen Benutzer zusätzliche Energie und erhöhen den Komfort aller Bewohner!

Herz Armaturen Ges.m.b.H.

Richard-Strauss-Straße 22, 1230 Wien, Österreich

T: +43 1 616 26 31-0, F: +43 1 616 26 31-227

E-Mail: office@herz.eu

www.herz.eu

