

HTKC 35/22 oder 35/15 Wassersysteme

- Der Hochtemperaturkeramikchip erzeugt im Wasserkreislauf eine dynamische innere Verwirbelung und eine Anreicherung mit einem Elektronenüberschuß. Das Wasser wird revitalisiert. Die Moleküle werden verkleinert. Das optimierte Wasser kann gelöste (Schad)- Stoffe aufnehmen und abtransportieren



HTKC 35/22 oder 35/15 Wassersysteme

- Bild 1: HTKC 35/15 mit Klemmringadapter/Übergang $\frac{3}{4}$ '' auf Gardena Schnellkupplung zum Einbau in Bewässerungssysteme
- Bild 2: HTKC 35/10 mit Klemmring-Adapter $\frac{3}{8}$ '' zum Anschluß an Wasserfilter, z.B. Carbonit Alvito



Einbau HTKC 35/22 oder 35/15 Wassersysteme

- Bild rechts:
HTKC 35/15 oder HTKC 35/10
mit Klemmringadapter/
Übergang 3/8" in Kombination
mit Carbonit-Aktivkohle-Filter

Optimale Reinigung +
Aktivierung des Wassers

TÜV gepr. Schadstoffrückhaltung:

z.B. Chlor, Lindan, DDT über 99,8 %

Blei + Kupfer über 90 %,

Polare Pestizide über 99,9 % !!!



Einbau HTKC 35/22 oder 35/15 Wassersysteme

- Bild 1: HTKC 35/22
Zum Einbau in offene oder geschlossene Kalt- und Warmwassersysteme bis 1 1/2 Zoll + 200 Grad Celsius



- Bild 2: HTKC 35/10 (15) mit Klemmring-Adapter 3/8'' zum Anschluß an eine Nebenzapfstelle, z.B. Waschmaschine; Gartenteich oder alternativ zum Einbau in den Heizwasserkreislauf



HTKC 10/3,9 „Wirbel-Willi“ in Action

Anschluß 3/8" für die Einzelzapfstelle



HTKC 35/22 oder 35/15 Wassersysteme

- Ziel bei der Entwicklung des HTKC war es ein möglichst natürliches und belebtes Wasser zu erzielen:
- Reduzierung der Oxidation
- Minimierung der Schadstoffe + Kalkablagerungen
- Verlängerung der Lebensdauer von angeschlossenen technischen Geräten
- Verbesserung des Energietransports
- Wartungsfreies System

Viel Spaß mit Ihrem optimierten Wasser

Ihr b3technology Team www.htkc.de

