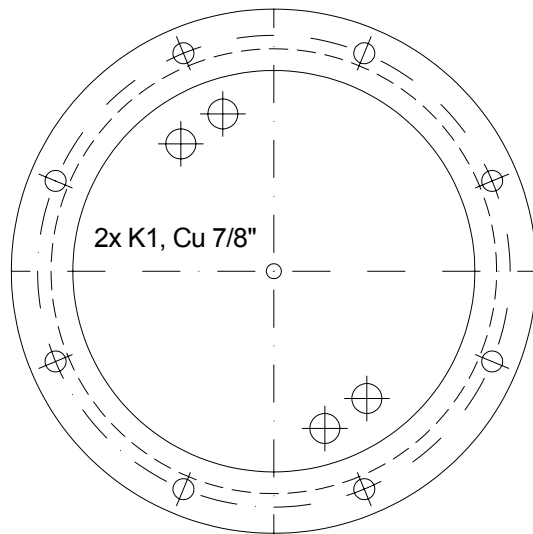


Kältereister Typ **K2 DN250**



Ausziehbares Spezialregister für die Wärmerückgewinnung aus Kälte- oder Klimaanlage für den Einbau in den Registerhalsstutzen DN250, gebaut nach Druckgeräterichtlinie 97/23/EG.

Glattrohrregister aus hochwertigem Edelstahl 1.4404, ohne Schweissverbindung im Bereich des Brauchwassers, SVGW-Zulassungs-Nr.7809-524

Kältemittelseitig mit Cu-Adapter, gereinigt, gespült, getrocknet und mit Schutzgasfüllung versehen.

Pro Kältekreis ist ein Schraderventil aufgebaut.

Anschliessbare Kältemaschinen: max. 2

Max. Betriebsüberdruck: 30 bar
 Prüfüberdruck: 42,9 bar
 Max. Temperatur: 100 °C
 Inhalt: 4 ltr.

Kupfer-Anschluss: Ø 7/8 "

Gewicht: ca.23,5 kg

| | Kältemittel | Bei Boiler Typ ANB | |
|---|-------------|--------------------|-----|
| | | 300 | 500 |
| Kondensationsleistung [kW] pro Spirale (K1) | R134A | 2,5 | 2,5 |
| | R404 | 2,0 | 2,0 |

Kollektierungsmöglichkeit:

