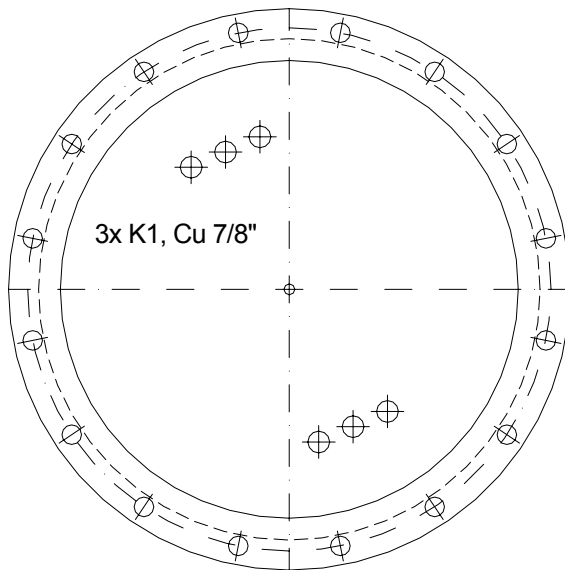


## Kältereister Typ K3 DN400



Ausziehbares Spezialregister für die Wärmerückgewinnung aus Kälte- oder Klimaanlage für den Einbau in den Registerhalsstutzen DN400, 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. 3

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

Kupfer-Anschluss:	
pro Spirale (K1):	Ø 7/8 "
kollektiert:	Ø 1 1/8 "

Gewicht:	ca.65 kg
----------	----------

	Kältemittel	Bei Boiler Typ ANB-				
		830	1080	1250	1500	2000
Kondensationsleistung [kW] pro Spirale (K1)	R134A	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	R404	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2

Kollektierungsmöglichkeiten:

