D045012A

Rev. 0 - 08/12/2022



Isoliertes Heißwasser-Auslaufrohr, 90° gebogen, U-CAN TOUCH

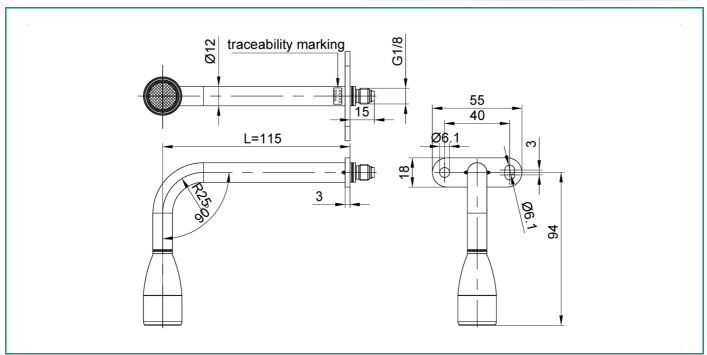
Heißwasserauslauf

- Rohr ø 12 mm aus AISI 304
- Perlator aus AISI 304 und CW508L
- Anschlussflansch aus AISI 303











Via A. Tonani, 10 - Fraz. S. Giacomo al Campo 26030 Malagnino (CR) - Italy





TECHNISCHE DATEN

Außendurchmesser Dampfrohr	Ø 12 mm
Rohr Material	AISI 304
Prozessanschluss mit Gewinde (*) (*) Thread STANDARDS (CYL. GAS in accordance with UNI-ISO 228) (CON. GAS in accordance with UNI-ISO 7-1) (NPT in accordance with ANSI B 1.20.1)	G1/8" zylindrisch
Prozessanschluss Material	AISI 303
Hülsenlänge	115 mm
für Lebensmittel	Wasser, Wasserdampf
Handhabungsvorschrift	Vor der Nutzung gründlich reinigen
Handhabungsvorschrift	Vor der Nutzung gründlich reinigen
für Lebensmittel	Wasser
Kontaktart	kurz und wiederkehrend
Lebensmitteltemperatur	0 ÷100°C
Anmerkung zum lebensmittelberührenden Bereich	Der Heißwasserauslauf ist für den Kontakt mit Wasser bis zu 100 °C geeignet, bei Einsatz eines Kunststoff-Perlators bis zu 70 °C

