



Werkstoffe:
 Grundkörper: 1.4301
 Belüftungsfläche: PA Gewebe

p_{max.} = 0,8 bar pü (trockene gefilterte Druckluft)
 Luftverbrauch: 15 l/(dm²/min) bei 200Pa
 Einsatztemperatur: -25°C / 80°C

Stand vom: 06.02.2018

	RATEC Rationalisierungs- & Verfahrenstechnik GmbH Anton Reichel Straße 2 A-9300 St.Veit a.d. Glan Tel. +43 4212 39502-0 Fax +43 4212 39502-9 office@ratec.at www.ratec.at		Maßstab: 1:5 (1:2)	Abmessungen in mm
			Werkstoff: 1.4301 / PA Gewebe	
			Benennung: Maßblatt / Data sheet Belüftungsleiste-variabel KBL-60/125	
			Zeichnungsnummer: 12418-A0000-001-0-MBL	
			Blatt 1 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!
				Entstanden aus: