


Belüftungsfläche: Sintermaterial (Edelstahl, Keramik oder Bronze)
Ventilation area: Sintered material (stainless steel, ceramics or bronze)
Betriebstemp.: -10°C/80°C (-60°C/220°C auf Anfrage)
Operation temp.: -10°C/80°C (-60°C/220°C on request)
Betriebsdruck (Δp): max. 6 bar
Operation pressure (Δp): max. 6 bar
Belüftungsmedium: Gasförmig, trocken und gefiltert!
Ventilation medium: Gaseous, dry and filtered!

Stand vom ISSUE: 06.11.2018

 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: %		Abmessungen in mm 	
				Werkstoff:			
				Benennung: Maßblatt / Dimension sheet Belüftungsdüse / Ventilation nozzle Typ: KBSS-25			
				Datum		Name	
				Bearb. 15.01.2018		MWS	
				Gepr.			
				Norm			
				Urheberrechte nach DIN ISO 16016 beachten!			
1		Umbenennung	06.11.18	MWS	Zeichnungsnummer: 15-12403-A0025-001-1-MBL		Blatt 1
Zust.	Änderung	Datum	Name	ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!		Entstanden aus:	1 Bl.