



Luftmenge: ~25 l/min bei 0,5 bar ÷ ~150 l/min bei 6 bar
 Air volume: ~25 l/min at 0,5 bar ÷ ~150 l/min at 6 bar
 Betriebstemp.: -10°C / 80°C
 Operating temp.: -10°C / 80°C
 Betriebsdruck: max. 6 bar
 Operating pressure: max. 6 bar
 Belüftungsmedium: Gasförmig, trocken und gefiltert!
 Ventilation medium: Gaseous, dry and filtered!
 Anzugsmoment: max. 15 Nm
 Tightening torque: max. 15 Nm

Issue: 06.06.2019

 RATEC Rationalisierungs- & Verfahrenstechnik GmbH Anton Reichel Straße 2 Tel. +43 4212 39502-0 office@ratec.at				Scale: 2:1		Dimensions in mm 	
				Material: 1.4305 / 1.4404 (Sinter)		Weight: 0.1kg	
				Date: 08.05.2019		Name: HJS	
				Appr.			
				Std.			
				Description:		Maßblatt / Dimension sheet Belüftungsstutzen / Ventilation nozzle KESS-20	
				Copyright attend to ISO 16016!		Drawing Number: 15-13046-A0020-001_0-MBL	
				Original: 37-12845-A0020-001_0-MBL		Page 1 1Pg.	
Rev.	Modification	Date	Name	CHANGES RESERVED!!			