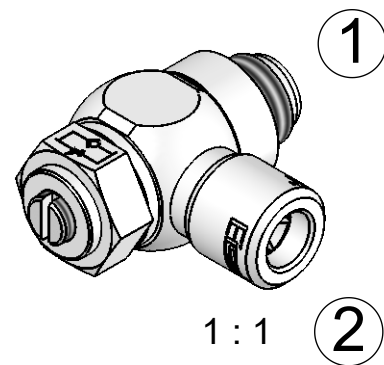



Bauart type		Kegeldrossel Cone-type throttle	
Medium fluid		Druckluft compressed air	
Temperatur temperature		-10 bis +70 °C +14 to +158 °F	
Arbeitsdruckbereich working pressure range		0,5 bis 10 bar 7.3 to 145.0 psi	
Drosselrichtung direction of throttle	1 → 2	Auslass / Abluft exhaust air	
Nenndurchfluss Nominal flow rate	1 → 2	400 NI/min	
	2 → 1	300 NI/min	

Nenndurchfluss gemessen bei 6 bar und 1 bar Druckgefälle zwischen Ein- und Ausgang. Gegen Drosselrichtung bei geschlossener Drossel.
Nominal flow rate measured at 6 bar and 1 bar pressure drop between inlet and exhaust. Against throttling direction with closed throttle.



Werkstoff: Ms vernickelt / Ms blank Material: Nickel-plated brass / brass						NW ND				
Dichtungen: NBR / Elastomer Seals: NBR / elastomer						4,5				
Dokumentenart Document type		Maßblatt Dimension Sheet		Maße Dimensions	mm [in]	ISO E	Benennung Title Schwenkanschluss einfach mit Drosselrückschlagventil single swivel connector with throttle check valve		Gewicht ca. Weight approx.	
Status		FREIGABE EINFACH			Datum Date	Name			81 g	
Revision (Index) 0		Erstellt Drawn		22.10.18	Pu				Maßstab Scale	
		Freig. Approved		24.10.18	Si				2.5:1	
Datum Date		Geändert Modified	Geprüft Checked				Artikel-Nr. Part-No.		234-0406634	
							Zeichng.-Nr. Drawing-No.		234-0406634-00	
							Ersatz für Replacement for		Rev. /	
							Ersetzt durch Replaced by		Rev. /	
									Blatt Page	
									1 / 1	