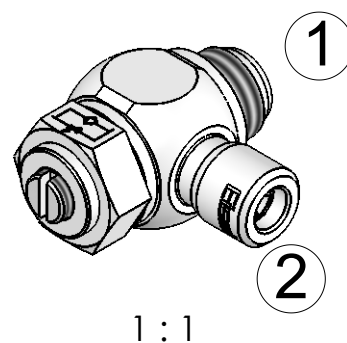


(A)

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.



1 : 1

Werkstoff: Ms vernickelt / Ms blank
Material: Nickel-plated brass / brass

Dichtungen: NBR / Elastomer
Seals: NBR / elastomer

NW
ND

4,5

Dokumentenart Document type		Maße Dimensions		mm [in]	ISO E	Benennung Title Schwenkanschluss einfach mit Drosselrückschlagventil single swivel connector with throttle check valve	Gewicht ca. Weight approx. 67 g
Status	FREIGABE EINFACH		Datum Date		Name		
Revision (Index)		Erstellt Drawn	22.10.18		Pu		Maßstab Scale 2.5:1
		Freig. Approved	24.10.18		Si		Sprache de / Language en
Datum Date	Geändert Modified	Geprüft Checked	Eisele			Artikel-Nr. Part-No.	Blatt Page
09.06.20	Si	Pf				234-0404K634	1 / 1
				Zeichng.-Nr. Drawing-No.		234-0404K634-00	
				Ersatz für Replacement for		Ersetzt durch Replaced by	
				Rev. /		Rev. /	