



| | | |
|---|-------|------------------------------------|
| 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 | 40 NI/min |
| | 2 → 1 | 30 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
Dichtungen: NBR / PVC
Seals: NBR / PVC

NW
ND

1,2

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|---|---------------|------------|--|---|--------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|--|
| Dokumentenart Document type | | | Maße Dimensions | | mm [in] | ISO E  | Benennung Title | | | Gewicht ca. Weight approx. | | |
| Status FREIGABE EINFACH | | | | Datum Date | Name | | Schwenkanschluss einfach, mit DRV Auslassdrossel Single swivel connector with throttle check valve | | | 10 g | | |
| Revision (Index) 0 | | | Erstellt Drawn | 27.04.20 | Pf | | | | | Maßstab Scale | | |
| | | | Freig. Approved | 26.05.20 | Pu | | Artikel-Nr. Part-No. | | | 4:1 | | |
| | | |  | | | Zeichng.-Nr. Drawing-No. | | | Sprache de / en | | | |
| Datum Date | | | | | | Geändert Modified | | Geprüft Checked | | 235-5002K635-00 | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Ersatz für Replacement for | | | Rev. / | | Ersetzt durch Replaced by | |
| | | | | | | | | | Rev. / | | Blatt Page | |
| | | | | | | | | | | | 1 / 1 | |