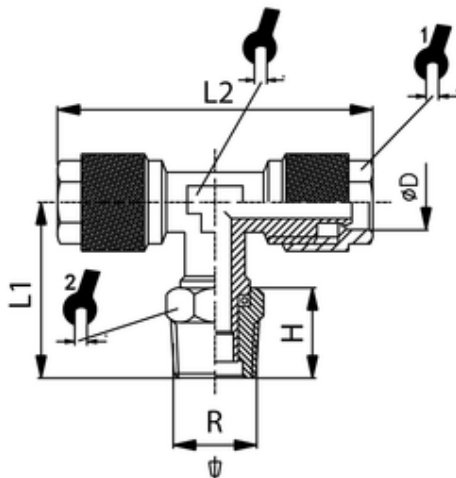


307 dk

T-Einschraubverschraubung drehbar konisch
 Central t-taper adaptor, con.
 Raccordo a T centrale girevole



| ITV | ØD | R | H | L1 | L2 | sw | sw1 | sw2 |
|-------|-----|------|-----|------|----|----|-----|-----|
| 12103 | 8/6 | R1/8 | 7,5 | 24,5 | 40 | 9 | 12 | 13 |

| | | |
|-------------------------------|--|---|
| Betriebstemperatur: | -20°C bis +80°C (NBR-Dtg.) -20°C bis +70°C (PVC-Dtg.) | abhängig vom Temperaturbereich des eingesetzten Schlauches |
| Betriebsdruck: | bis 20bar | abhängig vom Druckbereich des eingesetzten Schlauches |
| Werkstoff: | Körper und Überwurfmutter - Messing vernickelt | CW614N und CW617N |
| | O-Ringe - NBR | |
| | Dichtungen - PVC | |
| Gewinde: | zyl. Gewinde DIN EN ISO 228 | |
| | kon. Gewinde DIN EN 10226 | |
| | metr. Gewinde DIN ISO 262 | |
| Medium: | pneumatische, ölhdraulische und hydraulische Kreisläufe | |
| Schläuche: | geeignet für diverse Kunststoffschläuche auch für PVU synthetefadenarmiert | |
| | | |
| Operating temperature: | -20°C bis +80°C (NBR-sealing) -20°C bis +70°C (PVC-sealing) | dependent on temperature range of tube |
| Operating pressure: | up to 20bar | dependent on pressure range of tube |
| Material: | Body and Nut - brass nickel-plated | CW614N and CW617N |
| | O-Rings - NBR | |
| | Sealing - PVC | |
| Thread: | cyl. thread DIN EN ISO 228 | |
| | con. thread DIN EN ISO 10226 | |
| | metr. thread DIN ISO 262 | |
| Medium: | pneumatic, oil-hydraulic and hydraulic circuits | |
| Tubes: | suitable for various plastic tubes | also for reinforced PVU synthetic fibres |