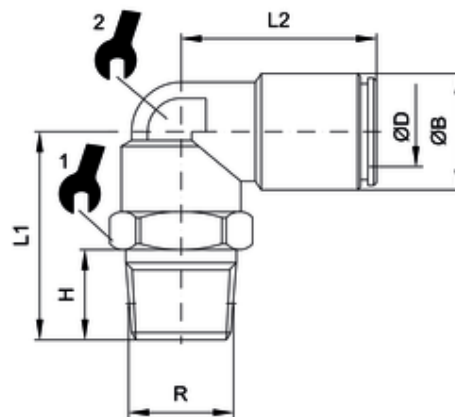


# STX 022 k

Winkleinschraubverschraubung konisch  
Swivel elbow adaptor

|                               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| <b>Betriebstemperatur:</b>    | -20°C bis +150°C  |  |
| <b>Betriebsdruck:</b>         | bis 16bar   | abhängig vom Druckbereich des eingesetzten Schlauches  |
| <b>Vakuum:</b>                | max. 98%  |  |
| <b>Werkstoffe:</b>            | Gehäuse - Edelstahl<br>Dichtungen - FKM<br>Spannzange - Edelstahl<br>Druckring - Edelstahl  | AISI 316L<br>silikonfreie Mischung, FDA-konform<br>AISI 361L<br>AISI 316L<br>mit O-Ring-Abdichtung |
| <b>Gewinde:</b>               | zyl. Gewinde DIN EN ISO 228<br>kon. Gewinde DIN EN 10226<br>metr. Gewinde UNI 7707  |  |
| <b>Medium:</b>                | geölte und ungeölte Druckluft   | Medien, die mit den Materialien der Bauteile verträglich sind<br>empfohlene Materialien: PU, PA    |
| <b>Schläuche:</b>             | für Leitungen nach ISO 14743<br>Toleranzen für Außendurchmesser:<br>4 bis 8mm: +0,1<br>10 bis 14mm: +0,15 (PU)<br>10-14mm: +0,1 (PA)                |  |
| <b>Operating temperature:</b> | -20°C to +150°C   |  |
| <b>Operating pressure:</b>    | up to 16bar   | depends on pressure range of tube  |
| <b>Vacuum:</b>                | max. 98%  |  |
| <b>Materials:</b>             | Body - stainless steel<br>Sealing - FKM<br>Clamp - stainless steel<br>thrust ring - stainless steel   | AISI 316L<br>silicon-free, conform to FDA<br>AISI 316L<br>AISI 316L<br>with O-Ring sealing         |
| <b>Thread:</b>                | cyl. thread DIN EN ISO 228<br>con. thread DIN EN ISO 10226<br>metr. thread UNI 7707   |  |
| <b>Medium:</b>                | lubricated and non-lubricated compressed air  | Medium which is compatible with component materials  |
| <b>Tubes:</b>                 | for tubes in line with ISO 14743<br>Tolerances for external diameter:<br>4 up to 8mm: +0,1<br>10 up to 14mm: +0,15 (PU)<br>10 up to 14mm: +0,1 (PA) | recommended material: PU, PA   |



| ITV       | ØD | R    | ØB | H  | L1   | L2   | sw2 | sw1 |
|-----------|----|------|----|----|------|------|-----|-----|
| 202261-ES | 12 | R1/2 | 17 | 14 | 35,5 | 28,5 | 17  | 22  |