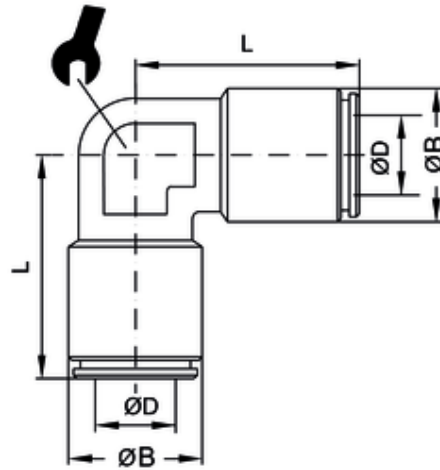


# STX 04

Winkelverbinder  
Elbow connector  
Intermedio a gomito



ITV	ØD	ØB	L	sw
200406-ES	12	17	27	15
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20 °C bis +150 °C			
<b>Betriebsdruck:</b>	bis 16 bar	abhängig vom Druckbereich des eingesetzten Schlauches		
<b>Vakuum:</b>	max. 98 %			
<b>Werkstoffe:</b>	Gehäuse - Edelstahl	AISI 316L		
	Dichtungen - FKM	silikonfreie Mischung, FDA-konform		
	Spannzange - Edelstahl	AISI 361L		
	Druckring - Edelstahl	AISI 316L		
<b>Gewinde:</b>	zyl. Gewinde DIN EN ISO 228 kon. Gewinde DIN EN 10226 metr. Gewinde UNI 7707		mit O-Ring-Abdichtung	
<b>Medium:</b>	geölte und ungeölte Druckluft für Leitungen nach ISO 14743		Medien, die mit den Materialien der Bauteile verträglich sind empfohlene Materialien: PU, PA	
<b>Schläuche:</b>	Toleranzen für Außendurchmesser: 4 bis 8 mm: +0,1 10 bis 14 mm: +0,15 (PU) 10-14 mm: +0,1 (PA)			
<b>Operating temperature:</b>	-20 °C to +150 °C			
<b>Operating pressure:</b>	up to 16 bar	depends on pressure range of tube		
<b>Vacuum:</b>	max. 98 %			
<b>Materials:</b>	Body - stainless steel	AISI 316L		
	Sealing - FKM	silicon-free, conform to FDA		
	Clamp - stainless steel	AISI 316L		
	thrust ring - stainless steel	AISI 316L		
<b>Thread:</b>	cyl. thread DIN EN ISO 228 con. thread DIN EN ISO 10226 metr. thread UNI 7707		with O-Ring sealing	
<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 Tolerances for external diameter: 4 up to 8 mm: +0,1 10 up to 14 mm: +0,15 (PU) 10 up to 14 mm: +0,1 (PA)		recommended material: PU, PA	