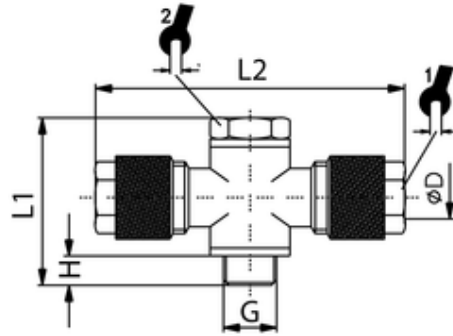


**T-Schwenkverschraubung**  
**Complete double banjo adaptor**  
**Raccordo orientabile doppio**



ITV	ØD	G	H	L1	L2	sw1	sw2
S25623	5/3	M5	4	22	42	8	8
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20°C bis +80°C (NBR-Dtg.) -20°C bis +70°C (PVC-Dtg.)		abhängig vom Temperaturbereich des eingesetzten Schlauches				
<b>Betriebsdruck:</b>	bis 20bar		abhängig vom Druckbereich des eingesetzten Schlauches				
<b>Werkstoff:</b>	Körper und Überwurfmutter - Messing vernickelt O-Ringe - NBR Dichtungen - PVC		CW614N und CW617N				
<b>Gewinde:</b>	zyl. Gewinde DIN EN ISO 228 kon. Gewinde DIN EN 10226 metr. Gewinde DIN ISO 262						
<b>Medium:</b>	pneumatische, ölhydraulische und hydraulische Kreisläufe						
<b>Schläuche:</b>	geeignet für diverse Kunststoffschläuche auch für PVU synthesefadenarmiert						
<b>Operating temperature:</b>	-20°C bis +80°C (NBR-sealing) -20°C bis +70°C (PVC-sealing)		dependent on temperature range of tube				
<b>Operating pressure:</b>	up to 20bar		dependent on pressure range of tube				
<b>Material:</b>	Body and Nut - brass nickel-plated O-Rings - NBR Sealing - PVC		CW614N and CW617N				
<b>Thread:</b>	cyl. thread DIN EN ISO 228 con. thread DIN EN ISO 10226 metr. thread DIN ISO 262						
<b>Medium:</b>	pneumatic, oil-hydraulic and hydraulic circuits						
<b>Tubes:</b>	suitable for various plastic tubes		also for reinforced PVU synthetic fibres				