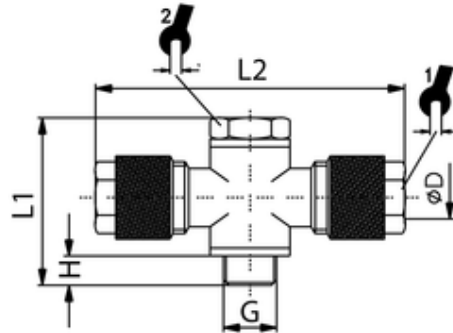


T-Schwenkverschraubung
Complete double banjo adaptor
Raccordo orientabile doppio



ITV	ØD	G	H	L1	L2	sw1	sw2
S25625	6/4	M5	3	17,5	31	9	8
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 O-Ringe - NBR Dichtungen - PVC		CW614N und CW617N				
Gewinde:	zyl. Gewinde DIN EN ISO 228 kon. Gewinde DIN EN 10226 metr. Gewinde DIN ISO 262						
Medium:	pneumatische, ölhydraulische und hydraulische Kreisläufe						
Schläuche:	geeignet für diverse Kunststoffschläuche auch für PVU synthesefadenarmiert						
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 O-Rings - NBR Sealing - PVC		CW614N and CW617N				
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				