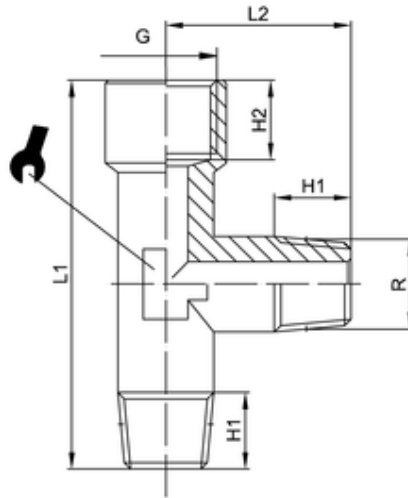


118 blank

L-Stück konisch
Off-set female tee con.
T- M.M.F., giallo



ITV	R	G	H1	H2	L1	L2	sw
R40304	R3/8	G3/8	11,5	11,5	54	26	17

Betriebstemperatur: max. 150°C
abhängig vom Temperaturbereich des eingesetzten Schlauches/ Rohres

Betriebsdruck: bis 60bar
abhängig vom Druckbereich des eingesetzten Schlauches/ Rohres und der verwendeten Temperatur

Werkstoff: CW614N und CW617N
blank/ vernickelt

Gewinde: zyl. Gewinde DIN EN ISO 228
kon. Gewinde DIN EN 10226
metr. Gewinde DIN ISO 262

Medium: pneumatische, ölhydraulische und hydraulische Kreisläufe

Operating temperature: max. 150°C
dependent on temperature range of tube/ pipe used

Operating pressure: up to 60bar
dependent on pressure range of tube/ pipe used and used temperature

Material: CW614N and CW617N
polished/ nickel-plated

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