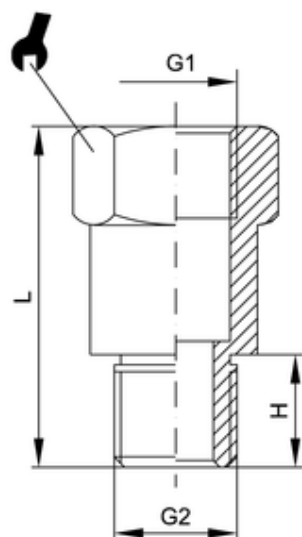


**Verlängerung IG-AG zylindrisch**  
**Extension cyl.**  
**Prolunga M.F. cilindrica**



ITV	G1	G2	H	L	sw
20703	G1/8	G1/8	6	42	14

**Betriebstemperatur:** max. 150°C  
**Betriebsdruck:** bis 60bar  
**Werkstoff:** CW614N und CW617N  
**Gewinde:** zyl. Gewinde DIN EN ISO 228  
**Medium:** pneumatische, ölhdraulische und hydraulische Kreisläufe

**Operating temperature:** max. 150°C  
**Operating pressure:** up to 60bar  
**Material:** CW614N and CW617N  
**Thread:** cyl. thread DIN EN ISO 228  
**Medium:** pneumatic, oil-hydraulic and hydraulic circuits

**dependent on temperature range of tube/ pipe used**  
**depndent on pressure range of tube/ pipe used and used temperature**