

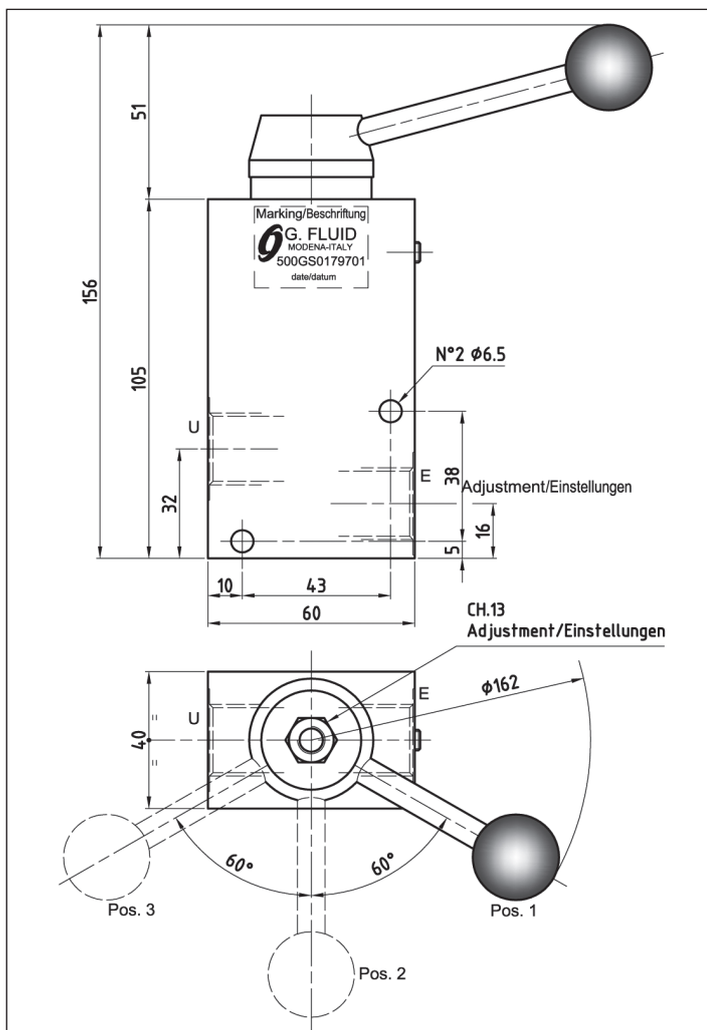
Bedienungsanleitung



Lastanpassungsventil mit Druckkompensation

- proportionale Verstellung des Druckes
- rasches Reagieren auch bei niedrigen Temperaturen
- Ausführung mit geringster Leckölrate in der Phase der Steuerung
- 3 Stellungen: Anhänger leer P1, Anhänger halbe Beladung P2, Anhänger volle Beladung P3
- geringe Abmessungen

Der Bremsdruck des Traktors wird an die Last des Anhängers angepasst, um ein Blockieren der Räder zu vermeiden. Dieses Ventil reguliert das Verhältnis zwischen Eingangsdruck und Ausgangsdruck laut den voreingestellten Drücken.



Technische Daten:

max. Druck: 250 bar

Q max.: 30 L/min

Anschlüsse E-U: R1/2"

Grundeinstellung:

P1: 40 bar

P2: 80 bar, P1 + 40 bar

P3: 120 bar, P2 + 40 bar

E = Eingang

U = zum Bremszylinder

