

Anpassung Volumenstrom Serie TAP



Abb. 13: TAP Regler

Display

500 m³/h - 1. Zeile = Istwerte und Sollwerte

Setpoint 1 - 2. Zeile = Menüpunkt

Tastenfunktionen

- P - Programmier Taste und Menü öffnen
- ▼ - Menüauswahl, Wert verkleinern
- ▲ - Menüauswahl, Wert vergrößern
- ▼ + ▲ - Esc-Tastenkombination, Escape = Menü verlassen

Volumenstrom einstellen

1. ▶ Tasten [▼][▲] gleichzeitig drücken bis „INFO“ erscheint.
2. ▶ Taste [▼] betätigen bis „SETTING“ erscheint.
3. ▶ Taste [P] betätigen

⇒ Setpoint 1 erscheint

4. ▶ Taste [P] erneut betätigen um den Einstellmodus zu aktivieren.

⇒ Einstellwert blinkt

5. ▶ Den Wert über die [▼] oder [▲] auf den gewünschten Wert [m³/h] einstellen, Einstellbereich 400...1600 m³/h.

6. ▶ Taste [P] betätigen um den Wert zu übernehmen.

Grenzwert für Filterwechsel einstellen

7. ▶ Tasten [▼][▲] gleichzeitig drücken.

⇒ „SETTING“ erscheint

8. ▶ Taste [▼] betätigen bis „LIMITS“ erscheint.

9. ▶ Taste [P] betätigen

⇒ „Level Function“ erscheint

10. ▶ Taste [▼] betätigen bis „Level Max.“ erscheint.

11. ▶ Taste [P] betätigen um den Einstellmodus zu aktivieren.

⇒ Einstellwert blinkt

12. ▶ Den Wert über die [▼] oder [▲] entsprechend Tabelle einstellen. Zwischenwerte können interpoliert werden.

Volumenstrom [m ³ /h]	Level Max. [V]
400	4,1
600	4,9
800	5,8
1000	6,7
1200	7,6
1400	8,4
1600	9,3

13. ▶ Taste [P] betätigen um den Wert zu übernehmen.

14. ▶ Tasten [▼][▲] gleichzeitig drücken.

⇒ „Limits“ erscheint

15. ▶ Taste [▼] betätigen bis „Info“ erscheint.

16. ▶ Taste [P] betätigen um das Einstellmenü zu verlassen.

⇒ Volumenstrom und Grenzwert zum Filterwechsel auf neue Werte eingestellt.

Setpoint 1	Level Function
Volumenstrom in m ³ /h	Level Max. (V)
400	4,1
450	4,3
500	4,5
550	4,7
600	4,9
650	5,1
700	5,4
750	5,6
800	5,8
850	6,0
900	6,3
950	6,5
1000	6,7
1050	6,9
1100	7,2
1150	7,4
1200	7,6
1250	7,8
1300	8
1350	8,2
1400	8,4
1450	8,6
1500	8,9
1550	9,1
1600	9,3