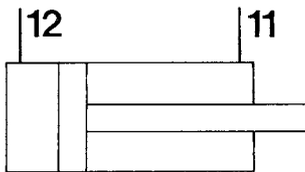
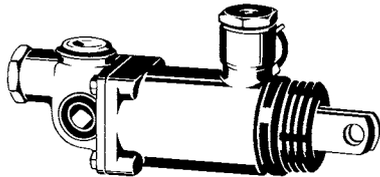


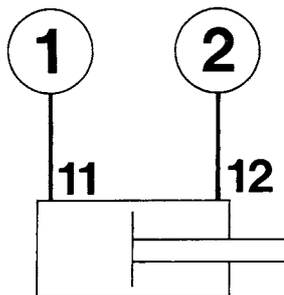
Prüfanweisung

für die Abwandlungen siehe Tabelle



Vorratsdruck: max. 10 bar/min. 8 bar

Prüfstandanschlüsse



Grundstellung der Absperrhähne im Prüfstand

Hahn	A	B	C	D	E	F	L	V	2	3	4	6	7	11	12	21	22
auf	•														•		•
zu		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•

Erforderliches Sonderwerkzeug

Prüfablauf

1. Vorbereitung

Gerät nach Schema anschließen.

2. Dichtigkeit

Geräteanschluß 11 mit 10 bar belüften.

Gerät auf Dichtigkeit prüfen.

Geräteanschluß 11 auf 0 bar entlüften.

Geräteanschluß 12 mit 10 bar belüften.

Gerät auf Dichtigkeit prüfen.

Gerät auf 0 bar entlüften.

3. Funktion

Geräteanschluß 11 langsam mit 10 bar belüften.

Die Druckstange muß ausfahren. Siehe Tabelle

Anschluß 11 entlüften.

Anschluß 12 langsam belüften, die Druckstange muß sich ruckfrei zurückbewegen.

Vor dem Abnehmen der Schlauchverbindungen

Gerät auf 0 bar entlüften.

max. 10 bar / min. 8 bar

Abw.	Stellung I	Stellung II	ges. Hub
003 0	29	29	58
010 0	32,5	32,5	65
012 0	32,5	32,5	65
013 0	32,5	32,5	65
014 0	32,5	32,5	65