

## Instrumente-Rack



## - Standard

für Manometer, Thermometer, Messumformer,  
Ventilblöcke und Anschlussgehäuse

### MIR

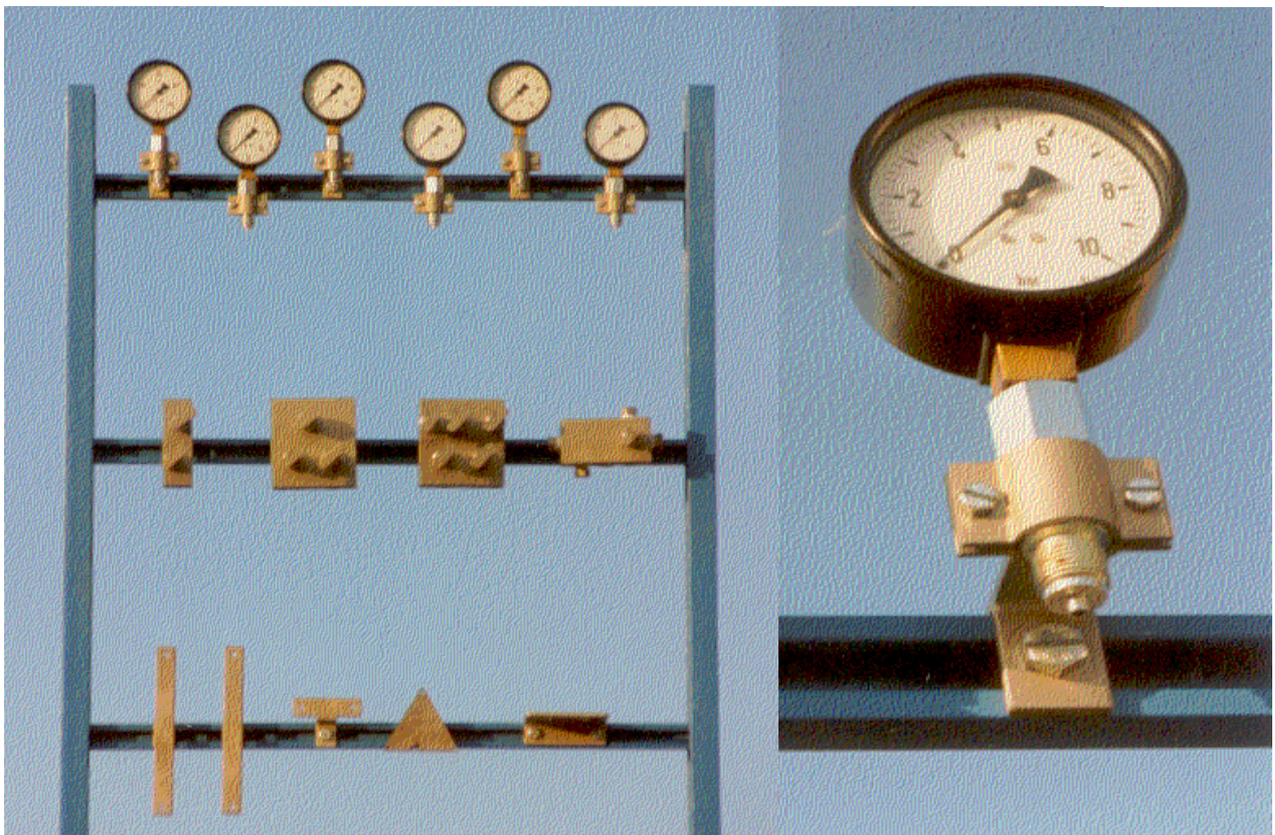


Abbildung:

links : Montagegestell mit Ventilblöcken und Haltern

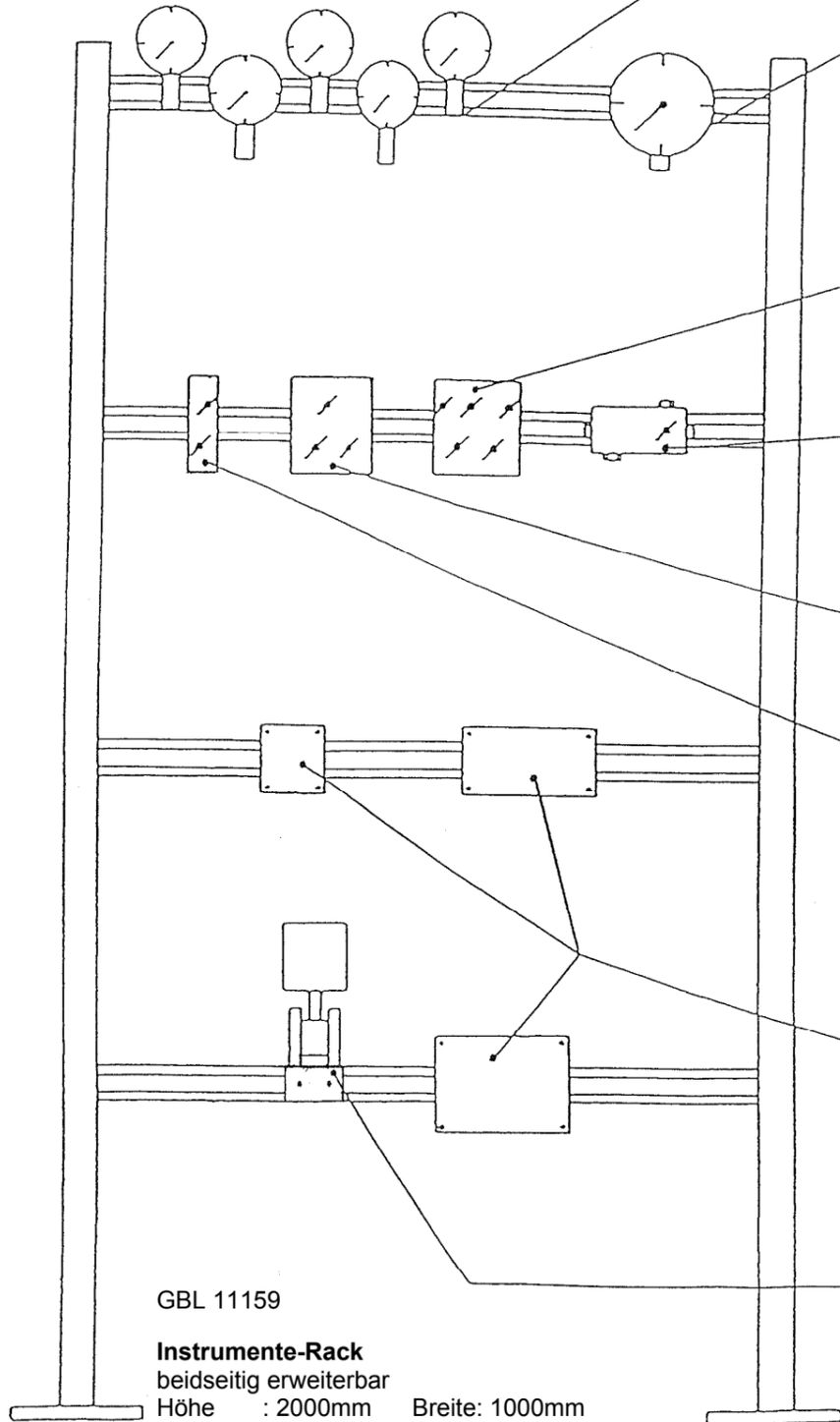
rechts: Einzelheit Manometerhalter

05/15



**Einzelheit für Befestigungen am Montagegestell**

Die Montage erfolgt ausschließlich mittels einlegbarer Gleitmuttern



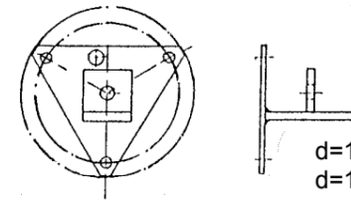
GBL 11159

**Instrumente-Rack**

beidseitig erweiterbar

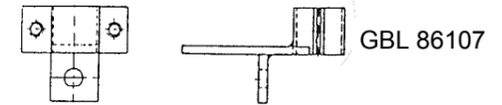
Höhe : 2000mm  
Breite: 1000mm  
1200mm  
1500mm

Werkstoff: Stahl verzinkt

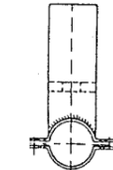


**Halter für Manometer und Thermometer**  
d=100, d=160 (eine Befestigungshöhe)  
Werkstoff: rostfreier Edelstahl oder Stahl verzinkt

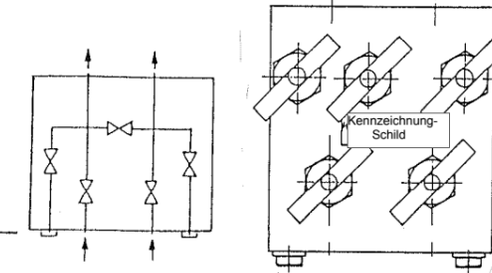
d=100 GBL 86143  
d=160 GBL 86144



**Halter für Manometer**  
(zwei Befestigungshöhen)  
Werkstoff: rostfreier Edelstahl oder Stahl verzinkt

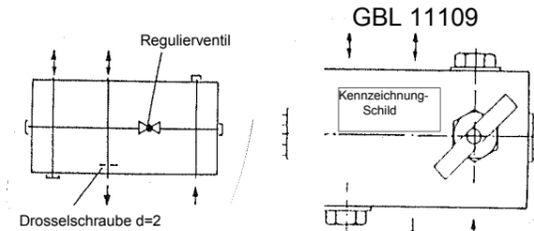


GBL 86123 **Übergangsstück für Thermometer** d=18 mm

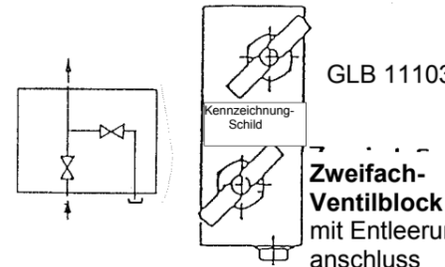


GBL 11108

**Fünffachventilblock** mit Entleerungsanschluss für Differenzdruckmanometer, bzw. -messumformer  
Zum Anbau an Montagegestell  
Werkstoff : 1.4541  
Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
Anschlussstücke : GBL 85113, GBL 85118



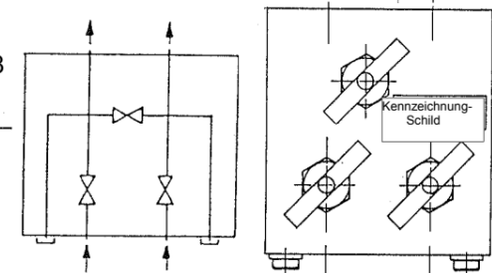
**Testvorrichtung** zum Anbau an Montagegestell  
Werkstoff: 1.4541  
einsetzbar zum Start einer Hilfsölpumpe  
Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
Anschlussstücke : GBL 85113, GBL 85118



GBL 11103

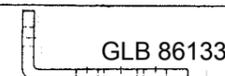
**Zweifach-Ventilblock** mit Entleerungsanschluss

für Manometer zum Anbau an Montagegestell  
Werkstoff : 1.4541  
Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
Anschlussstücke : GBL 85113, GBL

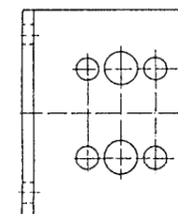


GBL 11107

**Dreifachventilblock** mit Entleerungsanschluss für Differenzdruckmanometer, bzw. -messumformer zum Anbau an Montagegestell  
Werkstoff: 1.4541  
Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
Anschlussstücke : GBL 85113, GBL 85118

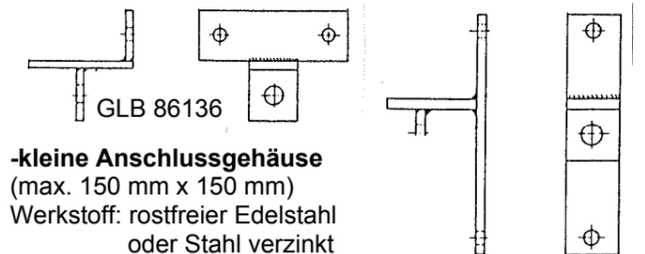


GLB 86133



**Halter für Messumformer** (DIN 19213)  
Werkstoff: rostfreier Edelstahl oder Stahl verzinkt

**Halter für Anschlussgehäuse** GLB 86121

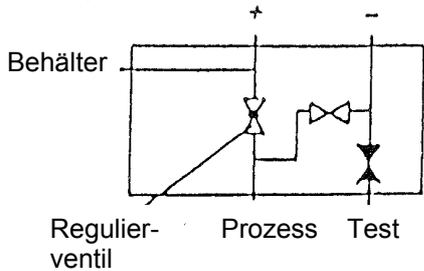


**-kleine Anschlussgehäuse**  
(max. 150 mm x 150 mm)  
Werkstoff: rostfreier Edelstahl oder Stahl verzinkt

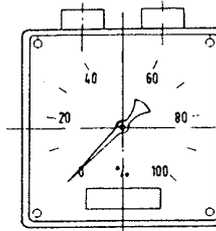
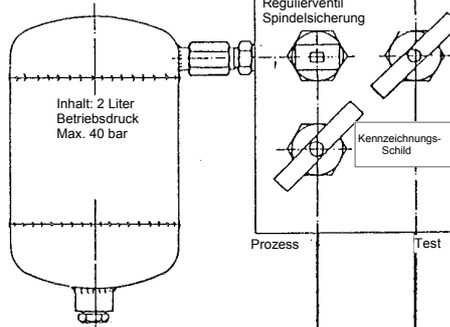
**-große Anschlussgehäuse**  
(über 150 mm Seitenläng  
zwei Stück je Gehäuse  
Werkstoff: rostfreier Edelstahl oder Stahl verzinkt

**Mehrfachventilblock für Pumpbegrenzer**

geeignet zum Anbau an 2" Ständer  
 für Bartonzelle H&B 15371  
 Werkstoff: 1.4541  
 Eintrittsgewinde : G 3/4" oder 3/4" NPT  
 Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
 mit Anbausatz zum Anschluss einer Bartonzelle

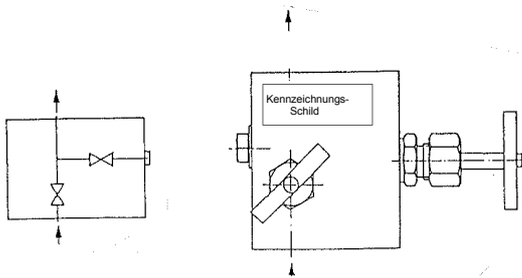


GBL 11110



**Zweifachventilblock für Maschinenlager**

geeignet zur Direktmontage mit Messflansch



GBL 11101

Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
 Anschlussstücke : GBL 85113, 85118  
 Dilo-Verschraubung gem.: GBL 11101

**Entleerungs-Entlüftungsblock**

Werkstoff: 1.4541  
 geeignet zum Einbau in Rohrleitungen  
 Bei Einsatz mit Ölregelventilen kann mit Drosselblende GBL 85114 geliefert werden.

Ein- und Austrittsgewinde: G 1/2" oder 1/2" NPT  
 ohne Drosselblende : GBL 11111  
 mit Drosselblende : GBL 11112

