



1. Allgemeine Auftragsdaten :

DA-Typ : LMG 200-ND
 Ident - Nr. : 35150450
 Fabr.- Nr. : 001132
 Auftr.- Nr. : 78430134
 Kunde : Hermann Ziegler AG

Nenndruck [bar] : -1
 Max. Druck [bar] : 6

Versorgungs-Spannung [V] : + 24

Ausgangssignal
 bei 0 bar [Digit] : 0 (ca.)
 bei Nenndruck [Digit] : 20000 (ca.)

2. Messwerte :

Linearität			Kriechen		
Druck [bar]	Ausg. [digit]	Lin. [%]	Zeit. [sec.,min.]	Ausg. [digit]	Kriechen [%]
0	4		Null-Pkt. :	4	
-	-	-	Start.:	20008	
ca 0,69	6916	0,09	10 sec.:	20008	0,00
1,0	10020	0,09	1 min.:	20010	0,01
1,5	15018	0,08	2 min.:	20011	0,01
2,0	20001		3 min.:	20008	0,00
Digit / Nenndruck :				19997	

3. Technische Daten :

Genauigkeits-Klasse [%] : < 0.1
 Linearitäts-Fehler [%] : < 0.1
 Hysterese [%] : < 0.1
 Reproduzierbarkeitsfehler [%] : < 0.1
 Betriebs-Temperatur [°C] : 0 bis +50
 Totvolumen [ccm] : ca. 4.0
 Gewicht [kp] : ca. 2.0

Bemerkungen : Keine Besonderheiten

Datum der Prüfung : 29.09.00

Name (Prüfer) : Wehling