## Kundendienst

H/UH/W



TM 711/67

## Mitteilung

31. Mai 1967

# DER HYDRAULISCHEN AGGREGATE

- 1.) Beschaffen Sie sich vom Ersatzteillager die in der beiliegenden Liste aufgeführten Teile. In dieser Liste finden Sie die Teile in 2 Gruppen aufgeteilt, und zwar:
  - für L.H.S. und
  - für L.H.M.
- 2.) Anzufertigen sind:
  - a) ein transportabler Ständer, auf welchem die Aggregate wie Pumpe, Behälter, Manometer, befestigt werden;
  - b) eine Verschlusskappe aus Stahl, die sich während der Versuche an anderen Aggregaten anstelle der Kugel montieren lässt;
  - c) ein Gelenkhebel auf einem Halter, der durch eine der Befestigungsbohrungen der Pumpe befestigt wird.
- 3.) Die Verbindung zwischen Pumpenauslass und Kugelhalter (Endstück) wird gewährleistet durch das Aufeinanderlegen folgender Teile:
  - Rohr "6", das 1 cm von seiner Mutter entfernt abzuschneiden ist;
  - Bund;
  - Kugelhalter (Endstück) "2";
  - Das Ganze wird in geeigneter Form zusammengeschweisst, um jegliche Undichtigkeit zu vermeiden.
- 4.) Die Zweiwegeverbindung "4" wird ebenfalls auf dem Kugelhalter (Endstück) "2" angeschweisst.

#### ACHTUNG

Um die Kontrolle von Aggregaten eines für L.H.M. ausgestatteten Fahrzeuges vorzunehmen, dürfen Sie nicht die gleiche Prüfbank benutzen, wenn die Pumpe vorher schom mit L.H.S. gelaufen ist, und umgekehrt.

## ANFERTIGUNG EINER HYDRAULISCHEN PRÜFBANK

## Ersatzteile laut Katalog

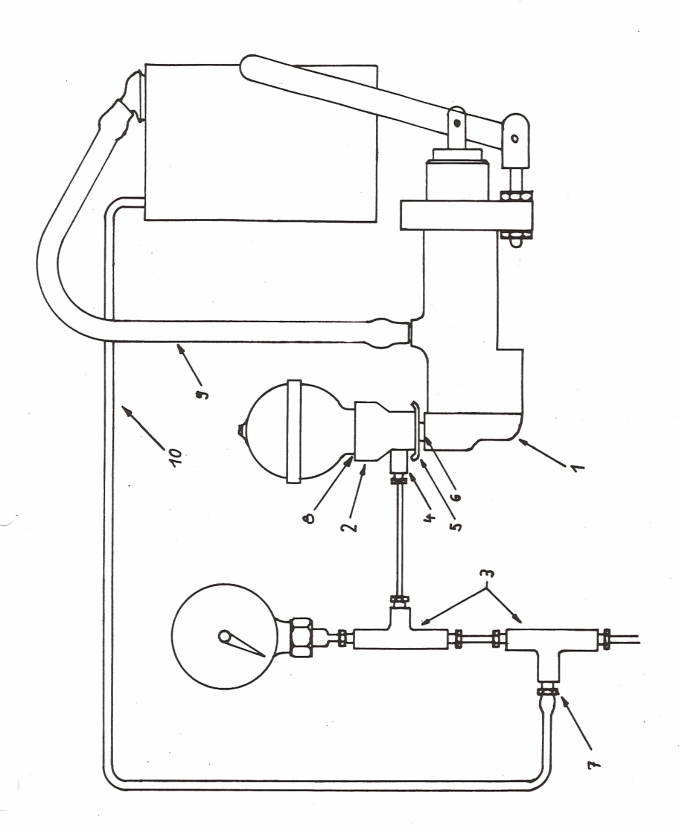
Bezeichnung		Bezeichnung	Anzahl	LHS ET - Nr.		LHM ET - Nr.	
,		HD n	,	5	201 01 0	<i>:</i>	
•	_	HD-Pumpe	1	DM	391 <b>-</b> 01 C	DVN	391-01
2	-	Endstück	1	DX	433-85	DX	433-85
3	-	T-Verbindung	2	HY	453-134	HY	453-134
4	-	Zweiwegeverbindung	1	DM	453-260	DM	453-260
5	-	Abschirmblech	1	DF	133-97	DF	133-97
6	-	Rohr	1	DV	394-56	DV	394-56
7	-	Entlüfterschraube	2	DS	453-64	DS	453-123
8	-	Dichtring	2		4868 S		4868 S
9	-	Gummischlauch	1	DS	391-126	DXN	394-72
10	_	Gummischlauch	1	DS	391-112	DXN	394-146
	-	Gummitülle "6"	4	D	392-90	NN	394 <b>-</b> 87b
	_	Gummitülle "5"	10	D	453-82	NN	394-87a

## Anzufertigende Teile

- 1 Ständer
- 1 Gelenkhebel mit Halter
- 1 Verschlusskappe aus Stahl
- 1 Hydraulikbehälter

## Im Handel erhältlich:

- 1 Manometer 0 bis 250 kg



BRANCHEMENT D'UN MANOMÈTRE DE O A 200kg/cm² BANC D'ESSAIS HYDRAULIQUE