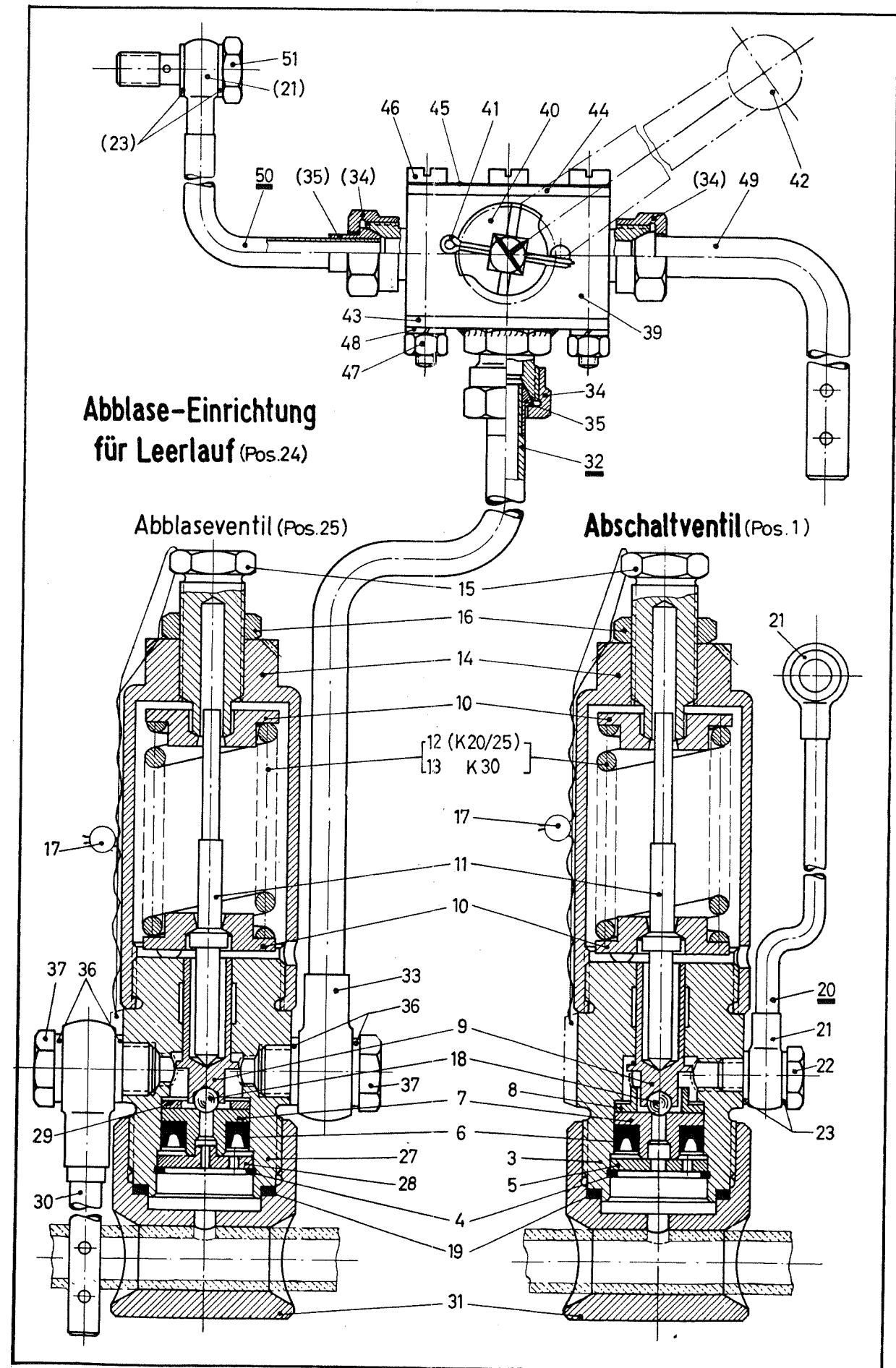


nur für  
Typ kg/Stck. Ersatz-Teil-Nr.

| Pos. | Stck. | Norm     | Typ | kg/Stck.                | Ersatz-Teil-Nr. |  |
|------|-------|----------|-----|-------------------------|-----------------|--|
|      |       |          |     | (siehe Pos.12 . . . . . | 16.10.12)       |  |
|      |       |          |     | ( " " 16 . . . . .      | 16.10.15)       |  |
|      |       |          |     | ( " " 17 . . . . .      | 16.10.16)       |  |
| 1    | 1     |          |     | K 20/25                 | 1,000           | 16.20.00   |
|      |       |          |     | K 30                    | 1,000           | 16.21.00   |
| 3    | 1     |          |     |                         | 0,415           | 16.20.01   |
|      |       |          |     | (siehe Pos.19 . . . . . | 16.20.02)       |  |
| 4    | 1     | DIN 472  |     |                         | 0,001           | 16.20.03   |
| 5    | 1     |          |     |                         | 0,010           | 16.20.04   |
| 6    | 1     |          |     |                         | 0,002           | 16.20.05   |
| 7    | 1     |          |     |                         | 0,015           | 16.20.06   |
| 8    | 1     |          |     |                         | 0,010           | 16.20.07   |
| 9    | 1     |          |     |                         | 0,020           | 16.20.08   |
| 10   | 2     |          |     |                         | 0,035           | 16.20.09   |
| 11   | 1     |          |     |                         | 0,025           | 16.20.10   |
| 12   | 1     |          |     | K 20/25                 | 0,080           | 16.10.12   |
| 13   | 1     |          |     | K 30                    | 0,095           | 16.21.01   |
| 14   | 1     |          |     |                         | 0,300           | 16.20.11   |
| 15   | 1     |          |     |                         | 0,060           | 16.20.12   |
| 16   | 1     |          |     |                         | 0,010           | 16.10.15   |
| 17   | 1     |          |     |                         | 0,002           | 16.10.16   |
| 18   | (1)   | DIN 5401 |     |                         | 0,001           | 16.20.14   |
| 19   | 1     | DIN 7603 |     |                         | 0,005           | 16.20.02   |
|      |       |          |     | (siehe Pos. 2 . . . . . | 16.21.00)       |  |
|      |       |          |     | ( " " 13 . . . . .      | 16.21.01)       |  |
| 20   | (1)   |          |     |                         | 0,140           | 8.21.00  |
| 21   | (2)   |          |     |                         | 0,007           | 13.11.17   |
| 22   | 1     |          |     |                         | 0,010           | 13.11.19   |
| 23   | 2     | DIN 7603 |     |                         | 0,001           | 5.11.03  |
| 24   |       |          |     |                         | 2,400           | 16.80.00   |
|      |       |          |     |                         |                 | bestehend aus Pos. 25 bis Pos. 51                                |
| 25   | 1     |          |     | K 20/25                 | 1,000           | 16.80.10   |
|      |       |          |     | K 30                    | 1,000           | 16.80.20   |
| 26*  | x     |          |     |                         |                 | diverse  |
|      |       |          |     |                         |                 | Teile wie für Abschaltventil 16.20.00 bzw. 16.21.00              |
|      |       |          |     |                         |                 | a u ß e r Pos. 3, 5 und 8, hierfür:                              |
| 27   | 1     |          |     |                         | 0,390           | 16.80.21   |
| 28   | 1     |          |     |                         | 0,010           | 16.80.22   |
| 29   | 1     |          |     |                         | 0,005           | 16.80.23   |
| 30   | 2     |          |     |                         | 0,050           | 16.80.31   |
| 31   | (1)   |          |     |                         | 0,370           | 12.92.35   |
| 32   | 1     |          |     |                         | 0,150           | 16.80.32   |
|      |       |          |     |                         | 0,400           | 16.80.33   |
|      |       |          |     |                         |                 | vom Abblaseventil zum Umschalthahn Länge 400 mm<br>Länge 1400 mm |
| 33   | (1)   | DIN 7622 |     |                         | 0,022           | 16.80.34   |
| 34   | (1)   | Kr 1273  |     |                         | 0,014           | 3.10.10  |
| 35   | (1)   | Kr 1274  |     |                         | 0,008           | 3.10.11  |
| 36   | 6     | DIN 7603 |     |                         | 0,002           | 1.11.05  |
| 37   | 3     | DIN 7623 |     |                         | 0,020           | 14.70.39   |

\* in Abbildung nicht dargestellt



|          |
|----------|
| 16.80.40 |
| 16.80.41 |
| 16.80.42 |
| 16.80.43 |
| 16.80.44 |
| 16.80.45 |
| 16.80.46 |
| 16.80.47 |
| 16.80.48 |
| 16.80.49 |
| 16.80.51 |
| 16.80.55 |

| Pos. | Stck. |   | Norm | nur für<br>Typ | kg/Stck. | Ersatz-Teil-Nr. |
|------|-------|---|------|----------------|----------|-----------------|
| 38 * | 1     | UMSCHALTHAHN kompl. mit Befestigung   |      |                | 0,700    | 16.80.40        |
| 39   | 1     | Umschalhahn mit Pos. 40 u. 41   |      |                | 0,450    | 16.80.41        |
| 40   | (1)   | Anschlagscheibe für 16.80.41  |      |                | 0,008    | 16.80.42        |
| 41   | (1)   | Splint 3 x 40 " 16.80.41  | DIN  | 94             | 0,002    | 16.80.43        |
| 42   | 1     | Kugelgriff  |      |                | 0,050    | 16.80.44        |
| 43   | 1     | Anschlußplatte mit Anschlußnippel   |      |                | 0,077    | 16.80.45        |
| 44   | 1     | Halteplatte   |      |                | 0,062    | 16.80.46        |
| 45   | 1     | Bedienungsschild  |      |                | 0,005    | 16.80.47        |
| 46   | 3     | Zylinderschraube AM 6 x45   | DIN  | 84             | 0,012    | 16.80.48        |
| 47   | 3     | Sechskantmutter M 6   | DIN  | 934            | 0,005    | 4.10.14         |
| 48   | 3     | Federring A 6   | DIN  | 127            | 0,001    | 12.91.53        |
| 49   | 1     | Entlüftungsrohr mit Dichtkegel  |      |                | 0,060    | 16.80.49        |
| (34) | 1     | Überwurfmutter M 16 x 1,5   | Kr   | 1273           | 0,014    | 3.10.10         |
| 50   | 1     | Verbindungsleitung kompl. mit Pos. (34), (35) u. (21)<br>vom Umschalhahn zum Brennstoffpumpenregler |      |                | 0,220    | 16.80.51        |
| (34) | (1)   | Überwurfmutter M 16 x 1,5 für 16.80.51  | Kr   | 1273           | 0,014    | 3.10.10         |
| (35) | (1)   | Dichtkegel 6 x 8 " 16.80.51   | Kr   | 1274           | 0,008    | 3.10.11         |
| (21) | (1)   | Ringstück " 16.80.51  |      |                | 0,007    | 13.11.17        |
| (23) | 3     | Dichtring A 8 x 14 (Kupfer)   | DIN  | 7603           | 0,001    | 5.11.03         |
| 51   | 1     | Doppel-Hohlschraube M 8   |      |                | 0,014    | 16.80.55        |

\*in Abbildung nicht dargestellt