



| Ausführung für eine Lokomotive. | | | | Materialbestellung für Loco. | | Parti Gewicht |
|---------------------------------|------------------------------|--------|----------|------------------------------|--|---------------|
| Stück Zahl | Benennung | Nummer | Material | Werkstatt | Dübel, Schraub mit 1/2 1/2 Zylinderchen | Kg. |
| 1 | Einwirkarm eisener | 1 | St. E. | GA | Mod. Z 9 2 | 25.07 |
| 1 | Exhaustor | 1 | " | | Mod. Z 10 2 | 4.02 |
| 4 | Stiftschrauben 1/2 1/2 m 26 | 3 | St. E. | JP; A | Vorr. 157 2; 194 2 | 0.6 |
| 2 | Halter St. E. 20 x 10 | 4 | " | | Vorr. 58; 193 2 | 4.03 |
| 4 | vers. Schrauben 1/2 1/2 m 26 | 5 | " | | Vorr. 58; 193 2 | 0.4 |
| 4 | Schrauben 1/2 1/2 m 26 | 6 | " | | Vorr. 58; 193 2 | 0.4 |

| Gültig für folgende Lokomotiven: | | | |
|----------------------------------|----------|----------|----------|
| 12902/04 | 13056/58 | 14568/70 | 17191/93 |
| 17431/02 | 17833/34 | 18212/13 | 1918/19 |
| 19577/79 | 19973/75 | 20290 | |

HENSCHEL & SOHN
CASSEL

Exhaustor
zu den Ex. Sonder-Lokomotiven

Exhaustor

Tab.-No. _____

Zeichn.-No. 68