



| Ausführung für eine Lokomotive. |                                  |        |          | Material-Einstellung für eine Lokomotive |                               | Fertig-Gewicht |
|---------------------------------|----------------------------------|--------|----------|--|-------------------------------|----------------|
| Stückzahl                       | Benennung                        | Nummer | Material | Werkstatt                                | Dimensionen und Modellzeichen | kg:            |
| 1                               | FÜHRUNG                          | 10     | FL-E     |  |                               |                |
| 2                               | STÜTSCHRAUBEN M. MUTTERN         | 11     | "        |  |                               |                |
| 1                               | GRIF                             | 12     | FL-E     |  |                               |                |
| 1                               | 3/8 GASKOHR                      | 13     | "        |  |                               |                |
| 1                               | ZUGSTANGENENDE                   | 14     | FL-E     |  |                               |                |
| 1                               | HEBEL                            | 15     | "        |  |                               |                |
| 1                               | WELLE                            | 16     | "        |  |                               |                |
| 3                               | LAGER                            | 17     | "        |  |                               |                |
| 6                               | 3/8 SCHRAUBEN M. MUTTERN HOLLAND | 18     | "        |  |                               |                |
| 2                               | HEBEL                            | 19     | FL-E     |  |                               |                |
| 2                               | ZUGSTANGEN                       | 20     | "        |  |                               |                |
| 2                               | HEBEL                            | 21     | "        |  |                               |                |
| 3                               | BOLZEN M. SCHRIEBE U. SPLINT     | 22     | "        |  |                               |                |
| 2                               | "                                | 23     | "        |  |                               |                |
| 3                               | KRILE                            | 24     | STAHL    |  |                               |                |
| 4                               | STIFTE                           | 25     | FL-E     |  |                               |                |

HENSCHEL & SOHN  
CASSEL

Zug zum Cylinderausgleichventil.  
zu den Tender-Lokomotiven.  
für die Föding Südbahnen, Föding.  
Fabr. Nr. 10695/96 Zeichnung-Nr. 180A