




TECHNISCHES ARBEITSBLATT

# SÄUREFLASCHE MIT PINSEL BLAU

# KNS-STUS 284204




 PVC

|          |  |       |              |   |   |
|----------|--|-------|--------------|---|---|
| INDEX    |  | DATUM | UNTERSCHRIFT |  |        |
| ÄNDERUNG |  |       |              | ABFALLKLASSE  | GEWICHT kg  |
|          |  |       |              |   | AUSMASS   |
|          |  |       |              |   | MAT-ZEICHEN   |
|          |  |       |              |   | MASS - HALBPROD.  |
|          |  |       |              |   | HILFSEINR.  |
|          |  |       |              |   | ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.   |
|          |  |       |              |   | STN   |
|          |  |       |              |   | ÜBERPRÜFT   |
|          |  |       |              |   | BEM.  |
|          |  |       |              |   | TECHNOL.  |
|          |  |       |              |   | ALTE ZEICHN.  |
|          |  |       |              |   | BEZEICHNUNG   |
|          |  |       |              |   | Säureflasche mit Pinsel blau  |
|          |  |       |              |   | ZEICHN-Nr.  |
|          |  |       |              |   | ANZAHL DER BLÄTTER  |
|          |  |       |              |   | KNS-STUS 284204   |
|          |  |       |              |   | Blatt  |

Erstellt: 08.06.2026 09:37:25

Technische Änderungen vorbehalten

| Technische Parameter   |                 |
|--|-----------------|
| Modell   | KNS-STUS 284204 |
| Volumen  | 100 ml          |
| Gewicht  | 50 g            |
|  Verpackung | 1 Stck          |