

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

GASFÜLLUNG 80 ml DYNAMIK D90S

KNS-NKC PLYN K D34

BESCHREIBUNG:

- Gasfüllung 80 ml DYNAMIK D90S entwickelt für eine Gaspistole für Nägel 90 mm mit Bezeichnung **KMR D34/90-G641E**

ANWENDUNG:



| Technische Parameter | |
|--|------------|
| Min. Arbeitstemperatur in der Umgebung | -7 °C |
| Max. Lagertemperatur | +50 °C |
| Volumen | 80 ml, 40g |
| Verpackung | 2 Stck |

| | | | | | |
|-------------------------------|----------|-------|---------------|--------------------|------------|
| INDEX | ANDERUNG | DATUM | UNTERSCHRIFT | | |
| | | | ABFALL KLASSE | | |
| MAT-ZEICHEN | | | | | |
| MASS – HALBPROD. | | | | | |
| HILFSEINR. | | | | STN | SORT-Nr. |
| ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M. | | | | BEM. | POS-Nr. |
| ÜBERPRÜFT | | | | | |
| TECHNOL. | | | TECHNOL. | ALTE ZEICHN. | ZEICHN-Nr. |
| BEZEICHNUNG | | | | | |
| Gasfüllung 80 ml DYNAMIK D90S | | | | KNS-NKC PLYN K D34 | |
| | | | | Anzahl der Blätter | Blatt |

Erstellt: 21.04.2026 09:31:42

Technische Änderungen vorbehalten