

---

Inhaltsverzeichnis

| Produkt                                  | Artikelnummer | EAN           |
|--|---------------|---------------|
| Hochdruckschlauch spezial R1/4, NW6, 20m | 72812         | 4004625728123 |

**Stammdaten**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Bezeichnung Variante               | Hochdruckschlauch spezial R1/4, NW6, 20m |
| Artikelnummer                      | 72812                                    |
| EAN/GTIN                           | 4004625728123                            |
| Artikeltyp                         | Zubehör                                  |
| RO Produktbereich                  | Service und Wartung                      |
| RO Produktlinie                    | Dichtheitsprüfung                        |
| RO Produktgruppe                   | Prüfpumpen für Wasserleitungen           |
| Nettogewicht                       | 4.500 kg                                 |
| Bruttogewicht                      | 4,500 kg                                 |
| Länge                              | 47,000 cm                                |
| Breite                             | 1,000 cm                                 |
| Höhe                               | 8,000 cm                                 |
| Versandgewicht                     | 4,500 kg                                 |
| Verpackungsvolumen                 | 376.000 cm <sup>3</sup>                  |
| Ursprungsland                      | DE - Deutschland                         |
| Ursprungsregion                    | Hessen                                   |
| Zolltarifnummer                    | 40092200                                 |
| Artikelbesonderheit                | Kernsortiment                            |
| Produkthierarchie                  | Rohrreinigung sonstige                   |
| Materialgruppe                     | Rabattgruppe 6                           |
| Rabattgruppe 2023                  | B  |
| Produktgruppe                      | Ersatzteile                              |
| Warengruppe                        | Rohrreinigung                            |
| Lieferzeit in Arbeitstagen         | 10                                       |
| Gültig ab                          | 2025-01-01                               |
| Gültig bis                         | 2025-12-31                               |
| Mengeneinheit/Bestelleinheit       | Stück                                    |
| Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit | Stück                                    |
| Mindestbestellmengenvielfaches     | 1  |
| Höchstmenge                        | keine Höchstmenge                        |
| Verpackungsmenge                   | 1  |
| Mindestmenge                       | 1  |
| REACH-Konformität                  | Keine Information                        |
| WEEE / ElektroG                    | Nein                                     |
| RoHS Kennzeichnung                 | RoHS nicht anwendbar                     |
| CE-Kennzeichnung                   | Nein                                     |

## Stammdaten

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Sicherheitsdatenblätter | Nein |
|-------------------------|------|

## Technische Daten

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| eClass Code              | 27200392 |
| Klassencode ECLASS       | ACO169   |
| Batteriegesetz betroffen | Nein     |
| CE-Kennzeichnung         | Nein     |
| Batteriegesetz gemeldet  | Ja       |
| Sicherheitsdatenblätter  | Nein     |
| WEEE / ElektroG          | Nein     |
| Batteriekennzeichen      | Ja       |

## Marketing

|                      |  |
|----------------------|--|
| Neutrale Bezeichnung | Prüfschlauch Prüfpumpen  |
| Anwendungsvorteile   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfschlauch mit 1/2" Adapter</li><li>• geeignet für Prüfpumpe RP Pro III</li></ul>  |
| Einsatzbereich       | Der Hochdruckschlauch spezial R1/4", bietet einen Prüfbereich von 0 – 40 bar und eine Leistung der Pumpe von 0 – 6 l/min.  |
| Produktbeschreibung  | Spezieller Schlauch für Prüfpumpen zur Prüfung von Leitungssystemen mit R1/4" Anschlüssen.   |
| Marketingtext        | Der Hochdruckschlauchspezial R1/4" bietet eine präzise Druckeinstellung dank des Ventils am Griff. Mit einer Arbeitsbereichstemperatur von 50 °C und einem Prüfbereich von 0 – 40 bar ist er vielseitig einsetzbar. Das Glycerin Manometer sorgt für gute Ablesbarkeit auch bei dynamischen Wechselbelastungen. Die optimale Gewichtsverteilung ermöglicht ein komfortables Tragen und verhindert Überlastungen der Pumpe. Die thermische Abschaltautomatik und das Aufstellungsschema am Gerät erleichtern die Handhabung und bieten eine direkte Funktionsübersicht. |
| Lieferumfang         | Hochdruckschlauch, spezial R1/4", NW6, 20m   |

## ETIM 8.0

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Messkreiskategorie             | sonstige |
| Art des Zubehörs/Ersatzteils   | sonstige |
| Zubehör                        | Yes      |
| Ersatzteil                     | No       |
| Set-Ausführung                 | No       |
| Werkstoff des Isoliermaterials | sonstige |
| Mit Koffer/Tasche              | No       |
| Stecktechnik                   | sonstige |

**ETIM 8.0**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Max. Arbeitsspannung | 0 V  |
| Strombelastbarkeit   | 0 A  |
| ETIM 8 Code          | EC001195   |
| ETIM 8 Klassenname   | Zubehör/Ersatzteile für Prüf- und Messgeräte (Elektro) |

**ETIM 9.0**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Messkreiskategorie             | sonstige   |
| Art des Zubehörs/Ersatzteils   | sonstige   |
| Zubehör                        | Yes  |
| Ersatzteil                     | No   |
| Mit Koffer/Tasche              | No   |
| Set-Ausführung                 | No   |
| Werkstoff des Isoliermaterials | sonstige   |
| Stecktechnik                   | sonstige   |
| Max. Arbeitsspannung           | 0 V  |
| Strombelastbarkeit             | 0 A  |
| ETIM 9 Code                    | EC001195   |
| ETIM 9 Klassenname             | Zubehör/Ersatzteile für Prüf- und Messgeräte (Elektro) |

**ETIM 10.0**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| ETIM 10 Klassenname            | Zubehör/Ersatzteile für Prüf- und Messgeräte (Elektro) |
| ETIM 10 Code                   | EC001195   |
| Art des Zubehörs/Ersatzteils   | sonstige   |
| Zubehör                        | Yes  |
| Ersatzteil                     | No   |
| Messkreiskategorie             | sonstige   |
| Mit Koffer/Tasche              | No   |
| Set-Ausführung                 | No   |
| Werkstoff des Isoliermaterials | sonstige   |
| Stecktechnik                   | sonstige   |
| Max. Arbeitsspannung           | 0 V  |
| Strombelastbarkeit             | 0 A  |

**Medien**