

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Zwillings-Schlauchleitung A/S, 5m	35222	4004625001134

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	Zwilling-Schlauchleitung A/S, 5m
Artikelnummer	35222
EAN/GTIN	4004625001134
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Sonstiges Zubehör
Nettogewicht	1,890 kg
Bruttogewicht	1,890 kg
Länge	32,000 cm
Breite	32,000 cm
Höhe	6,000 cm
Versandgewicht	1,890 kg
Verpackung Länge	40,000 cm
Verpackung Breite	40,000 cm
Verpackung Höhe	6,000 cm
Verpackungsvolumen	6,144 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	40093200
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Gas-/Sauerstoff-Schläuche
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
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

## Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Anschluss	G 1/4" RH
Brenngas	Acetylen Sauerstoff
gem. Norm	ISO 3821
eClass Code	21089090
Klassencode ECLASS	BAB627
Ausgang	G 3/8" LH
Innendurchmesser Wandstärke in mm	6,3x3,5
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriesgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriesgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Zwilling-Schlauchleitung
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spitzenqualität nach ISO 3821 (vormals EN 559)</li><li>• Mit starker Einlage, dauerhaft und flexibel belastbar bis 20 bar</li><li>• Gummi-Material (kein PVC), fertig montiert mit Überwurfmutter</li></ul>
Einsatzbereich	Autogen-Schweiß- und Hartlötarbeiten mit Acetylen (G 3/8" LH) und Sauerstoff (G 1/4" RH)
Produktbeschreibung	Zwilling-Schlauchleitung aus Gummi nach ISO 3821 für Acetylen (G 3/8" LH) und Sauerstoff (G 1/4" RH)
Marketingtext	Die hochwertigen ROTHENBERGER Autogen-Zwillingsschläuche bestehen aus zwei miteinander vulkanisierten Gummi-Schläuchen nach ISO 3821. Sie bietet eine sichere und langlebige Verwendung mit Acetylen und Sauerstoff.
Lieferumfang	Zwilling-Schlauchleitungen A/S, 5m

## ETIM 8.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Anschlussleitung
------------------------------	------------------

## ETIM 8.0

ETIM 8 Code	EC011984
ETIM 8 Klassenname	Zubehör für Schweißtechnik

## ETIM 9.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Anschlussleitung
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
ETIM 9 Code	EC011984
ETIM 9 Klassenname	Zubehör für Schweißtechnik

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Zubehör für Schweißtechnik
ETIM 10 Code	EC011984
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Anschlussleitung
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 106173  
18012\_zwillingsschlauchleitung\_acetylen\_sauerstoff\_p01.tif