

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Propan-Konstantregler, 4bar, W21,8L-R3/8L	30925	4004625001103

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Propan-Konstantregler,4bar,W21,8L-R3/8L
Artikelnummer	30925
EAN/GTIN	4004625001103
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Propan - Zubehör
Nettogewicht	0.180 kg
Bruttogewicht	0,185 kg
Länge	80,000 mm
Breite	50,000 mm
Höhe	50,000 mm
Versandgewicht	0,185 kg
Verpackungsvolumen	200
Ursprungsland	IT - Italien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84811099
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Druckminderer/-regler
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
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar

## Stammdaten

CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Arbeitsbereich Druck	4 - 4 bar
Anschluss	Propan Zubehör / sonstiges Zubehör / W 21,8 x 1/14" LH
Brenngas	Propan
Leistung	8 kg/h
gem. Norm	Propan Zubehör
eClass Code	21080192
Klassencode ECLASS	AGJ141001
Ausgang	Propan Zubehör / sonstiges Zubehör / G 3/8" LH
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Propan-Druckregler
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stabile Messingausführung für Propanflaschen bis 11 kg</li> <li>Durchflussleistung von 8 kg/h</li> <li>Konstanter Arbeitsdruck von 4 bar, ohne Einstellen</li> </ul>
Einsatzbereich	Für Propanflaschen bis 11 kg und einer Durchflussleistung von 8 kg/h.
Produktbeschreibung	Propan-Konstantregler mit W21,8Lx1/14" LH Flaschenanschluss und mit G3/8" LH Schlauchanschluss.
Marketingtext	Der Propan-Konstantregler hält den Druck konstant bei 4 bar.
Lieferumfang	Propanregler, Eingang, 4bar

## ETIM 8.0

Betriebsdruck	4 - 4 bar
Schlauchbruchsicherung	No
ETIM 8 Code	EC011125
ETIM 8 Klassenname	Reduzierventil Schweiß- und Lötwerkzeug

## ETIM 9.0

Betriebsdruck	4 - 4 bar
---------------	-----------

## ETIM 9.0

Schlauchbruchsicherung	No
ETIM 9 Code	EC011125
ETIM 9 Klassenname	Reduzierventil Schweiß- und Lötwerkzeug

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Reduzierventil Schweiß- und Lötwerkzeug
ETIM 10 Code	EC011125
Betriebsdruck	4 - 4 bar
Schlauchbruchsicherung	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 29430  
2600\_propane\_regulator\_main\_image\_1335.tiff