

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Gasprüfstopfen,kon.,Gr.1,1/2"-1,m.Hahn	351226	4004625512265

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	Gasprüfstopfen,kon.,Gr.1,1/2"-1,m.Hahn
Artikelnummer	351226
EAN/GTIN	4004625512265
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Dichtheitsprüfung
RO Produktgruppe	Dichtheitsprüfgerät für Gas- und Wasserleitungen
Nettogewicht	0,195 kg
Bruttogewicht	0,195 kg
Länge	15,000 cm
Breite	13,300 cm
Höhe	3,000 cm
Versandgewicht	0,195 kg
Verpackung Länge	30,000 cm
Verpackung Breite	20,000 cm
Verpackung Höhe	6,000 cm
Verpackungsvolumen	598,500 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	84818081
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Gasprüfstopfen- und Adapter NW 5
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Prüfen
Lieferzeit in Arbeitstagen	10
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
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Prüfbereich	1,5 bar
Batterie System	kein Akku enthalten
Batterie Typ	kein Akku enthalten
Arbeitsbereich Durchmesser Kupferrohr	22 – 28 mm
Arbeitsbereich Durchmesser Stahlrohr	1/2 – 1 Zoll
Batterie Anzahl	kein Akku enthalten
Niederdrucksensor	
Hochdrucksensor	
Leckmengensensor	
eClass Code	22560213
Klassencode ECLASS	ACH887013
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Gasprüfstopfen
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• konische Form mit Kugelhahn</li><li>• speziell geeignet für Gasleitung bis 1,5 bar</li></ul>
Einsatzbereich	Der konische Gasprüfstopfen, Größe 1 mit Kugelhahn, zur Prüfung von Gasleitungen bis 1,5 bar. Der Gasprüfstopfen ist für Kupferrohre mit einem Durchmesser von 22-28 mm und für Stahlrohre mit einem Durchmesser von 1/2-1 Zoll geeignet.
Produktbeschreibung	Konischer Gasprüfstopfen der Größe 1 mit Kugelhahn ist geeignet für Gasleitungen bis 1,5 bar
Marketingtext	Der konische Gasprüfstopfen, Größe 1 mit Kugelhahn, für 22-28 mm bei Kupferrohren und 1/2-1 Zoll bei Stahlrohren, ist zur Prüfung von Gasleitungen bis 1,5 bar
Lieferumfang	Gasprüfstopfen, konisch, Größe 1, 1/2"-1" mit Hahn

## ETIM 8.0

Geeignet für Rohrdurchmesser	28 mm
Ausrüstung mit Ventil	No
ETIM 8 Code	EC011048
ETIM 8 Klassenname	Druckstopfen

## ETIM 9.0

Geeignet für Rohrdurchmesser	28 mm
Ausrüstung mit Ventil	No
ETIM 9 Code	EC011048
ETIM 9 Klassenname	Druckstopfen

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Druckstopfen
ETIM 10 Code	EC011048
Suitable for outer diameter   EF018342	22 - 28 mm
Suitable for inner diameter   EF018341	22 - 28 mm
Ausrüstung mit Ventil	No

## Medien

Hauptbild		MamfileID: 137518 08_0351226_06401.tif
-----------	---	---