

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Stickstoff-Flasche 1kg, 950cm3, 110bar	259008	8004625062858

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Stickstoff-Flasche 1kg, 950cm3, 110bar
Artikelnummer	259008
EAN/GTIN	8004625062858
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Kälte und Klima
RO Produktlinie	Leckageprüfung und Ortung
RO Produktgruppe	Stickstoff-Sets
Nettogewicht	1,235 kg
Bruttogewicht	1,235 kg
Länge	7,000 cm
Breite	7,000 cm
Höhe	31,000 cm
Versandgewicht	1,235 kg
Verpackung Länge	7,000 cm
Verpackung Breite	7,000 cm
Verpackung Höhe	31,000 cm
Verpackungsvolumen	1,519
Ursprungsland	IT - Italien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	28043000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Stickstoffset
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Kältetechnik
Warengruppe	Kälte/Klima
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	6
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	6

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja

Technische Daten

Arbeitsbereich Druck	0 – 110 bar
Prüfbereich	0 – 50 bar
Inhalt	950 ml
Kältemittelmenge	1 kg
eClass Code	20070401
Klassencode ECLASS	AAT214
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Stickstoff-Flasche
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Stickstoff-Flasche zur Verwendung mit dem Rothenberger Stickstoff-Set Leichte Flasche für den mobilen Einsatz mit 110 bar Fülldruck
Einsatzbereich	Die Stickstoff-Flasche wird im Kombination mit den Stickstoff-Set . Sie dient dem mobilen Einsatz an Kälte-und Klimaanlagen sowie Wärmepumpen. In Kombination mit dem Stickstoff-Set ist sie zur Dichtheitsprüfung, aber auch beim Löten zur Verhinderung von Zunderbildung geeignet.
Produktbeschreibung	Stickstoff-Flasche zur Verwendung mit den Rothenberger Stickstoff-Sets
Marketingtext	Die Stickstoff-Flasche 1kg ist besonders geeignet für Kälte- und Klimatechniker/installateure. Sie dient dem mobilen Einsatz an Kälte-und Klimaanlagen sowie Wärmepumpen. In Kombination mit den Stickstoff-Sets ist sie zur Dichtheitsprüfung, aber auch beim Löten zur Verhinderung von Zunderbildung geeignet.
Lieferumfang	Stickstoff-Flasche 1kg, 950cm ³ , 110bar

ETIM 8.0

Inhalt	0,95 l
Nahtlos	Yes
Gefüllt	Yes
Füllmenge	1 kg
ETIM 8 Code	EC011123
ETIM 8 Klassenname	Propangasflasche

ETIM 9.0

Inhalt	0,95 l
Füllmenge	1 kg
Nahtlos	Yes
Gefüllt	Yes
ETIM 9 Code	EC011123
ETIM 9 Klassenname	Propangasflasche

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Propangasflasche
ETIM 10 Code	EC011123
Inhalt	0,95 l
Füllmenge	1 kg
Nahtlos	Yes
Gefüllt	Yes

Medien



Hauptbild

MamfileID: 166970
259008_stickstoffflasche_p01.tif