

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
1/2" Adapter auf NW 5 Stecker	1500002876	4004625467732

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	1/2" Adapter auf NW 5 Stecker
Artikelnummer	1500002876
EAN/GTIN	4004625467732
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Dichtheitsprüfung
RO Produktgruppe	Dichtheitsprüfgerät für Gas- und Wasserleitungen
Nettogewicht	0,200 kg
Bruttogewicht	0,200 kg
Länge	46,000 cm
Breite	23,000 cm
Höhe	19,000 cm
Versandgewicht	0,200 kg
Verpackung Länge	46,000 cm
Verpackung Breite	23,000 cm
Verpackung Höhe	19,000 cm
Verpackungsvolumen	0,201 hl
Ursprungsland	QU - nicht ermittelbare Länder
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	74122000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	GW digital V3 Zubehör
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Prüfen
Lieferzeit in Arbeitstagen	21
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	61067
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

Niederdrucksensor	
Hochdrucksensor	
Leckmengensensor	
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Adapter
Anwendungsvorteile	• einfache und zuverlässige Verbindung
Einsatzbereich	Setkomponent für die ROTEST GW.
Produktbeschreibung	Zubehör für die ROTEST GW.
Marketingtext	Mit diesem Adapter können Sie problemlos einen 1/2" Anschluss mit einem NW 5 Stecker verbinden. Der Adapter ist robust und langlebig, sodass er auch bei häufigem Gebrauch eine zuverlässige Leistung bietet.
Lieferumfang	1/2" Adapter auf NW 5 Stecker

## ETIM 8.0

Messkreiskategorie	sonstige
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
Set-Ausführung	No
Werkstoff des Isoliermaterials	Silikon
Mit Koffer/Tasche	No
Stecktechnik	sonstige
Max. Arbeitsspannung	0 V

**ETIM 8.0**

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

### Hauptbild



MamfileID: 199993

1500002876\_1\_2Zoll\_adapter\_auf\_nw\_5\_p01.tif