

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Manometer 0-16 bar RP50 mit Dicht.	61316	4004625613160

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Manometer 0-16 bar RP50 mit Dicht.
Artikelnummer	61316
EAN/GTIN	4004625613160
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Dichtheitsprüfung
RO Produktgruppe	Prüfpumpen für Wasserleitungen
Nettogewicht	0.100 kg
Bruttogewicht	0,100 kg
Länge	10,000 mm
Breite	10,000 mm
Höhe	10,000 mm
Versandgewicht	0,100 kg
Verpackungsvolumen	1
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	90262040
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Prüfen
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	SAS
Lieferzeit in Arbeitstagen	42
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
CE-Kennzeichnung	Nein

Stammdaten

Sicherheitsdatenblätter	Nein
-------------------------	------

Technische Daten

Prüfbereich	0 – 16 bar
Netzstecker Typ	Kein Netzstecker enthalten
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Manometer
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Passend für ROTHENBERGER RP Prüfpumpen
Einsatzbereich	Das Manometer für die Prüfpumpe RP 50 mit Dichtung ist ein präzises Messinstrument welches den Bereich 0-16 bar zuverlässig anzeigt und somit eine genaue Überwachung ermöglicht.
Produktbeschreibung	Der Manometer für die Prüfpumpe RP 50 mit Dichtung ist das ideale Zubehör und bietet eine präzise Druckmessung bis zu 16 bar.
Marketingtext	Das Manometer für die Prüfpumpe RP 50 mit Dichtung ist ein zuverlässiges Instrument zur Messung von Druck. Mit seinem breiten Messbereich von 0-16 bar eignet es sich ideal für verschiedene Anwendungen. Das Manometer ist mit einer Dichtung ausgestattet, die für eine sichere und genaue Messung sorgt.
Lieferumfang	Manometer 0-16 bar RP50 mit Dichtung

ETIM 8.0

Messkreiskategorie	sonstige
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
Set-Ausführung	No
Werkstoff des Isoliermaterials	sonstige
Mit Koffer/Tasche	No
Stecktechnik	sonstige
Max. Arbeitsspannung	0 V
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	Yes
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	Yes
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: 51822
61316_zusatzmanometer_p01.tif