

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Frosterkopf f. ROFROST CO2,10-12mm, 1/8"	65035	4004625650356

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Frosterkopf f. ROFROST CO2,10-12mm, 1/8"
Artikelnummer	65035
EAN/GTIN	4004625650356
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Einfrieren
RO Produktgruppe	Einfriergeräte mit Gas
Nettogewicht	0,060 kg
Bruttogewicht	0,060 kg
Länge	0,000 cm
Breite	0,000 cm
Höhe	0,000 cm
Versandgewicht	0,060 kg
Verpackungsvolumen	0,000 cm ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Zolltarifnummer	39269097
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROFROST Trockeneis Frosterköpfe
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Einfrieren
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

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/2 - 1/2 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	10 - 12 mm
Arbeitsbereich Durchmesser Stahlrohr	1/8 - 1/8 Zoll
Durchmesser CU (mm)	12 mm
Durchmesser CU (Zoll)	1/2 Zoll
Durchmesser FE (Zoll)	1/8 Zoll
eClass Code	21053092
Klassencode ECLASS	AGU344001
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Frosterkopf
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Frosterkopf für das ROFROST Trockeneis-Set
Einsatzbereich	Der Frosterkopf ist ideal zum Einfrieren bei Wartungs-, Reparatur und Erweiterungsarbeiten in der Sanitär- und Heizungsinstallation von Kupferrohren, sowie Stahlrohren geeignet.
Produktbeschreibung	Der Frosterkopf für den ROFROST CO2 ist zum Anpassen des Einsatzbereiches vom Rohrefriersystem. Geeignet sind die Reduktionsspanneinsätze sowohl für Kupfer- als auch Stahlrohre.
Marketingtext	Der Frosterkopf der Größe 1 kann für Kupferrohre mit einem Durchmesser von 10-12 mm (1/2 Zoll) und Stahlrohre mit einem Durchmesser von 1/8 Zoll verwendet werden. Der Reduziereinsatz kann leicht an den ROFROST CO2 angeschlossen werden.
Lieferumfang	Frosterkopf, Größe 1

ETIM 8.0

Geeignet für Rohrdurchmesser	10 - 12 mm
Wirkprinzip	Gas
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-79 °C
ETIM 8 Code	EC011118
ETIM 8 Klassenname	Rohr-Einfriergerät

ETIM 9.0

Wirkprinzip	Gas
Geeignet für Rohrdurchmesser	10 - 12 mm
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-79 °C
ETIM 9 Code	EC011118
ETIM 9 Klassenname	Rohr-Einfriergerät

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohr-Einfriergerät
ETIM 10 Code	EC011118
Wirkprinzip	Gas
Geeignet für Rohrdurchmesser	10 - 12 mm
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-79 °C

Medien

Hauptbild



MamfileID: 137593
03_0065035_10301.tif