

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Frosterkopf f. ROFROST CO2, 28mm, 3/4"	65039	4004625650394

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Frosterkopf f. ROFROST CO2, 28mm, 3/4"
Artikelnummer	65039
EAN/GTIN	4004625650394
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Einfrieren
RO Produktgruppe	Einfriergeräte mit Gas
Nettogewicht	0,075 kg
Bruttogewicht	0,075 kg
Länge	75,000 mm
Breite	62,000 mm
Höhe	40,000 mm
Versandgewicht	0,075 kg
Verpackungsvolumen	186
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Baden-Württemberg
Zolltarifnummer	39269097
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROFROST Trockeneis Frosterköpfe
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Einfrieren
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
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar

## Stammdaten

CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	3/4 – 1.1/8 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	28 mm
Durchmesser CU (mm)	28 mm
Durchmesser CU (Zoll)	1.1/8 Inch
Durchmesser FE (Zoll)	3/4 Inch
eClass Code	21053092
Klassencode ECLASS	AGU344001
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Frosterkopf
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Frosterkopf für das ROFRST Trockeneis-Set</li> </ul>
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 ROFRST CO2 ist zum Anpassen des Einsatzbereiches vom Rohreinfriersystem. Geeignet sind die Reduktionsspanneinsätze sowohl für Kupfer- als auch Stahlrohre.
Marketingtext	Der Frosterkopf der Größe 5 kann für Kupferrohre mit einem Durchmesser von 28 mm (1.1/8 Zoll) und Stahlrohre mit einem Durchmesser von 3/4 Zoll verwendet werden. Der Reduziereinsatz kann leicht an den ROFRST CO2 angeschlossen werden.
Lieferumfang	Frosterkopf, Größe 5

## ETIM 8.0

Geeignet für Rohrdurchmesser	28 - 28 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	28 - 28 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	28 - 28 mm
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-79 °C

## Medien

Hauptbild

MamfileID: 137593  
03\_0065035\_10301.tif