

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Red.einsatz f. ROFROST TURBO, 28mm, 3/4"	62215	4004625622155

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Red.einsatz f. ROFROST TURBO, 28mm, 3/4"
Artikelnummer	62215
EAN/GTIN	4004625622155
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Einfrieren
RO Produktgruppe	Einfriergeräte elektrisch
Nettogewicht	0,105 kg
Bruttogewicht	0,110 kg
Länge	8,500 cm
Breite	5,000 cm
Höhe	2,000 cm
Versandgewicht	0,110 kg
Verpackung Länge	7,000 cm
Verpackung Breite	7,000 cm
Verpackung Höhe	4,000 cm
Verpackungsvolumen	85,000 cm³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Sachsen
Zolltarifnummer	76169990
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROFROST TURBO 1.1/4" Reduziereinsätze
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Einfrieren
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	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	enthält keine besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	3/4 – 3/4 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	28 mm
Schlauchlänge	2,5 m
Durchmesser CU (mm)	38 mm
Durchmesser CU (Zoll)	
Durchmesser FE (Zoll)	3/4 Zoll
eClass Code	21059090
Klassencode ECLASS	AKN678
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Reduziereinsatz
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Reduziereinsätze in verschiedenen Größen für alle gängigen Rohrdurchmesser
Einsatzbereich	Zum Einfrieren bei Wartungs-, Reparatur und Erweiterungsarbeiten in der Sanitär- und Heizungsinstallation von Kupferrohren sowie Stahlrohren.
Produktbeschreibung	Die Reduktionsspanneinsätze zum Anpassen des Einsatzbereiches vom Rohreinfriersystem. Geeignet sind die Reduktionsspanneinsätze sowohl für Kupfer- als auch Stahlrohre.
Marketingtext	Der Reduziereinsatz der Größe IX kann für Kupferrohre mit einem Durchmesser von 28 mm und Stahlrohre mit einem Durchmesser 3/4 Zoll verwendet werden. Der Reduziereinsatz kann leicht in die

Marketing

kompakte Kältezange der ROFROST TURBO II 1.1/4 Zoll eingesetzt werden.

Lieferumfang

Reduziereinsatz, Größe IX

ETIM 8.0

Geeignet für Rohrdurchmesser	28 - 28 mm
Wirkprinzip	elektrisch
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-15 °C
ETIM 8 Code	EC011118
ETIM 8 Klassenname	Rohr-Einfriergerät

ETIM 9.0

Wirkprinzip	elektrisch
Geeignet für Rohrdurchmesser	28 - 28 mm
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-15 °C
ETIM 9 Code	EC011118
ETIM 9 Klassenname	Rohr-Einfriergerät

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohr-Einfriergerät
ETIM 10 Code	EC011118
Wirkprinzip	elektrisch
Geeignet für Rohrdurchmesser	28 - 28 mm
Mit Koffer	No
Gefrierleistung	-15 °C

Medien

Hauptbild



MamfileID: 111793
62230_rofrost_turbo_erweiterungsset_12_22mm_p01.tif