

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Fittings-Weichlötflussmittel, 35ml Tube	45266	4004625000342

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Fittings-Weichlötflussmittel, 35ml Tube
Artikelnummer	45266
EAN/GTIN	4004625000342
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Löten und Schweißen - Verbrauchsmaterial
Nettogewicht	0,075 kg
Bruttogewicht	0,075 kg
Länge	5,000 cm
Breite	5,000 cm
Höhe	5,500 cm
Versandgewicht	0,075 kg
Verpackungsvolumen	137,500 cm³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnummer	38101000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Weichlötpasten/-flussmittel
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
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	Ja

Technische Daten

eClass Code	21081404
Klassencode ECLASS	ADS356
UFI Code	T2FD-P9XG-F10D-AQ41
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Fittings-Weichlötflussmittel
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Qualitäts-Weichlötpaste nach EN ISO 9454-1-3114 Flussmittelrückstände sind 100 % wasserlöslich
Einsatzbereich	Zum Weichlöten von Kupferrohren mit Kupfer-, Rotguss- und Messingfittings in der Kalt- und Warmwasserinstallation.
Produktbeschreibung	Fittings-Weichlötflussmittel in 35 g Plastikflasche, gemäß EN ISO 9454-1-3114
Marketingtext	Das Fittings-Weichlötflussmittel ist bestens geeignet für Weichlötungen von Kupferrohren mit Kupfer-, Rotguss- und Messingfittings in der Kalt- und Warmwasserinstallation. Die Qualitäts-Weichlötpaste erfüllt die EN ISO 9454-1-3114 und Flussmittelrückstände sind zu 100 % wasserlöslich.
Lieferumfang	Fittings-Weichlötflussmittel, 35ml

ETIM 8.0

Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Verpackung	Tube
Inhalt	35 ml
Korrosionsbeständig	Yes
Mit Pinsel	No
Nettogewicht	75 g
Geeignet für altes Zink	No

ETIM 8.0

Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	Yes
ETIM 8 Code	EC001158
ETIM 8 Klassenname	Lötmittel

ETIM 9.0

Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Verpackung	Tube
Inhalt	35 ml
Korrosionsbeständig	Yes
Mit Pinsel	No
Nettogewicht	75 g
Geeignet für altes Zink	No
Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	Yes
ETIM 9 Code	EC001158
ETIM 9 Klassenname	Lötmittel

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Lötmittel
ETIM 10 Code	EC001158
Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	Yes
Verpackung	Tasche
Inhalt	35 ml
Korrosionsbeständig	Yes

ETIM 10.0

Mit Pinsel	No
Nettogewicht	75 g
Geeignet für altes Zink	No
Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	Yes

Medien

Hauptbild



MamfileID: 31901

7417_fittings_weichloetflussmittel_35ml_tube_45266_p01.tif