

EO-Flux-Dosierstift FA-35

Kat.-Nr. 2978

Flussmittel mit reduziertem Alkoholanteil (LOW VOC), halogen- und harzfrei aktiviert (WEEE/RoHS-konform)
DIN 61190-1-1: (IEC OR/L0) bzw. Typ 2.1.3.A gemäß ISO 9454



Kundenmehrwert

- Sehr gutes Lötverhalten
- Präzise Flussmittelplazierung
- Breites Prozessfenster
- Gutes Handling
- Sicherer Umgang mit brennbarem Inhalt
- Hoher Oberflächenwiderstand (SIR) nach dem Löten
- Sehr saubere Lötstellen, geringe Flussmittelreste

Abbildung kann vom Original abweichen.

Technische Daten:

Aussehen:	Farblose, klare Flüssigkeit
Feststoffgehalt:	3,5% Gew.-%
Dichte bei 20 °C:	0,87 (+/- 0,01) g/ml
Säurezahl:	28,0 - 32,0 mg KOH/g
Aktivatoren:	(Di-) Carbonsäuren
Lösungsmittel:	Alkohol + Wasser
Flammpunkt:	12 °C

Anwendungsverfahren (empfohlen)

- ▶ Hand- und Reparaturlöten

Lieferumfang: Kunststoff-Hülse mit Druckdosiersystem mit 8 ml Inhalt, verpackt in PE-Beuteln je 10 Stück (Mindestabnahme)