

## Verniciatura trasparente

per isolare e sigillare

Contiene una lacca di resina acrilica di alta qualità, protegge da acidi, alcali, alcoli, umidità e influenze ambientali avverse, non cola, è saldabile. Efficace da -70° C a +120° C. Aderisce a metallo, plastica, legno, cartone, vetro, ecc.



## Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049

### Proprietà

Particolarmente resistente

### Applicazioni

Sigillatura

Eliminazione o prevenzione di correnti di dispersione, effetti corona, cortocircuiti e circuiti sottili

Isolamento di schede, componenti, fili, cavi

Pellicola protettiva contro acidi, alcali, alcoli, umidità e influssi ambientali avversi

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049
Content	0.4 l
Colori	trasparente
Drying time	20 minuti
Flash point	-97 °C
Density	0.78 g/cm <sup>3</sup>
Heat resistance min	-70 °C
Heat resistance max	120 °C
Dielectric strength	21 kV/mm

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049
Ambito di consegna	Verniciatura trasparente
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	25 °C
Temperatura di stoccaggio min	20 °C
Numero di tariffa doganale	32082010
EAN/GTIN	4010311057286

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Latta	Scatolone	Pallet EUR
Quantità base	1	12	900
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	65	270	1200
Larghezza (mm)	65	202	800
Altezza (mm)	200	203	1400
Peso netto (kg)	0.389	4.668	350.1
Peso lordo (kg)	0.389	4.968	379.1