

## SCHEDA DATI



### Punti salienti

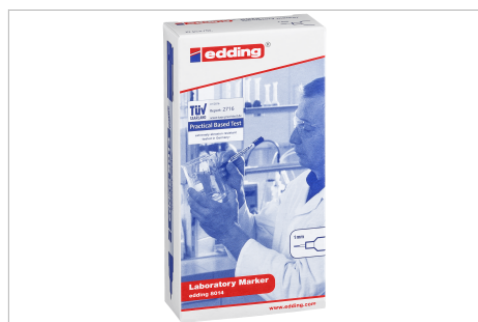
- Testato e approvato da TÜV Saarland per applicazioni all'interno di laboratori
- Tratto fine
- Eccezionale inchiostro per marcature resistenti al calore fino a 500 ° C su alluminio in particolare - resistente al gelo fino a -183 ° C
- Consigliato da Clariant, una delle aziende leader al mondo nella produzione di specialità chimiche
- La pratica clip impedisce che il marcatore rotoli via e può essere fissata su vestiti e oggetti
- Il cappuccio trova alloggio all'estremità del fusto per evitare il rischio di perderlo
- Pronto all'uso
- Prodotto di marca di alta qualità
- Made in Germany

### edding 8014 marcatore per laboratorio nero

- Marcatore per laboratorio per una marcatura fine e precisa su superfici lisce e trasparenti come vetrini, recipienti di reazione, piastre di Petri e da laboratorio
- La punta tonda ha un tratto di 1 mm
- Inchiostro ad asciugatura rapida e inodore, impermeabile, resistente alla luce e resistente all'usura
- Qualità testata: estrema resistenza all'abrasione, alle alte temperature su alluminio fino a 500 ° C e alle basse temperature fino a -183 ° C in azoto liquido - testato e approvato da TÜV Saarland
- Consigliato da Clariant
- Disponibile nel colore nero
- Punta di ricambio adatte (edding 404 punte di ricambio) disponibili
- Inchiostro inodore senza aggiunta di toluene/xylene

Art.No. **4-8014**

GTIN **4004764984893**



## SCHEDA DATI



### Specifiche

Modello	e-8014
Forma del pennino	Punta tonda
Larghezza del tratto	1 mm
Colori inclusi	Nero
Numero di colori disponibili	1
Applicabile su	Vetro, Porcellana, Fogli
Descrizione dell'inchiostro	Inchiostro ad asciugatura rapida con estrema resistenza all'abrasione, testato e approvato da TÜV Saarland
Permanente	sì
Resistente alla luce	sì
Opaco	No
Basso odore	sì
Impermeabile	sì
Riempibile	No
Asciugatura rapida	sì
Materiale della canna	Polipropilene (PP)
Materiale del pennino / filtro	Acrilico / Poliestere
Materiale del cappuccio / boccaglio	Polipropilene (PP) / Polipropilene (PP)

### Logistica

Quantità	1
Dimensioni imballo	15 x 146 x 15 (mm)
Peso (lordo / netto)	13.48 g / 11.4 g
Paese d'origine	Germania

## SCHEDA DATI

### Panoramica di prodotto

Numero articolo	GTIN / EAN	Nome articolo	Quantità minima ordinabil
4-8014	4004764984893	edding 8014 marcatore per laboratorio nero	10