

GENERAL INFORMATION

Product name : Micropipette tips, polypropylene, 0,5 - 10 µl Standard Line**Description :** Loose tips in bags. Two types available: Gilson type (compatible with EASY 40 , Gilson, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell) and Eppendorf type (compatible with EASY 40 Elite, Eppendorf, Gilson, Biohit, Brand, Socorex, HTL). Natural color

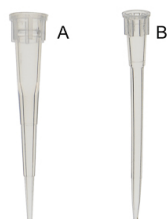
TECHNICAL DATA

reference	l(mm)	type	pcs/pack
TIPP-010-1K0	31.5	0.5 - 10 µl Gilson type (A)	1000
TIPP-011-1K0	45	0.5 - 10 µl Eppendorf type (B)	1000
TIPP-010-40K	31.5	0.5 - 10 µl Gilson type (A)	40 x 1000
TIPP-011-20K	45	0.5 - 10 µl Eppendorf type (B)	20 x 1000

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-010-1K0	0,8	0,15	90269000	08434868048324
TIPP-011-1K0	1,4	0,2	90269000	08434868048331
TIPP-010-40K	61,25	8	90269000	18434868048321
TIPP-011-20K	30,625	4	90269000	18434868048338

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta 0,5 - 10 µl Standard Line

Descripción : Puntas sueltas en bolsas. Dos modelos disponibles: tipo Gilson (compatibles con EASY 40+, Gilson, HTL, Biohit, Finnpiquette, Jencons, Genex, Nichiryio, Kartell) y tipo Eppendorf (compatibles con EASY 40 Elite, Eppendorf, Gilson, Biohit, Brand, Socorex, HTL). Color natural

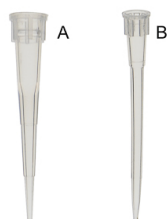
DATOS TÉCNICOS

referencia	l (mm)	tipo	unidades por ref.
TIPP-010-1K0	31.5	0,5 - 10 µl tipo Gilson (A)	1000
TIPP-011-1K0	45	0,5 - 10 µl tipo Eppendorf (B)	1000
TIPP-010-40K	31.5	0,5 - 10 µl tipo Gilson (A)	40 x 1000
TIPP-011-20K	45	0,5 - 10 µl tipo Eppendorf (B)	20 x 1000

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-010-1K0	0,8	0,15	90269000	08434868048324
TIPP-011-1K0	1,4	0,2	90269000	08434868048331
TIPP-010-40K	61,25	8	90269000	18434868048321
TIPP-011-20K	30,625	4	90269000	18434868048338

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe en polypropylène pour micropipette 0,5 - 10 µl Standard Line**Description :** En vrac en sachet refermable. Deux modèles disponibles : type Gilson (compatible avec EASY 40+, Gilson, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell) et type Eppendorf (compatible avec EASY 40 Elite, Eppendorf, Gilson, Biohit, Brand, Socorex, HTL). Couleur naturelle

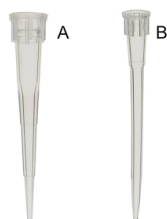
DONNÉES TECHNIQUES

référence	long. (mm)	type	unités par ref.
TIPP-010-1K0	31.5	0,5 - 10 µl type Gilson (A)	1000
TIPP-011-1K0	45	0,5 - 10 µl type Eppendorf (B)	1000
TIPP-010-40K	31.5	0,5 - 10 µl type Gilson (A)	40 x 1000
TIPP-011-20K	45	0,5 - 10 µl type Eppendorf (B)	20 x 1000

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-010-1K0	0,8	0,15	90269000	08434868048324
TIPP-011-1K0	1,4	0,2	90269000	08434868048331
TIPP-010-40K	61,25	8	90269000	18434868048321
TIPP-011-20K	30,625	4	90269000	18434868048338

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Puntale in PP per micropipette 0,5-10 µl Standard Line**Descrizione** : Sfuso, in sacchetto richiudibile. Due modelli disponibili: tipo Gilson (compatibili con EASY 40+, Gilson, HTL, Biohit, Finnpiquette, Jencons, Genex, Nichiryio, Kartell) e tipo Eppendorf (compatibili con EASY 40 Elite, Eppendorf, Gilson, Biohit, Brand, Socorex, HTL). Colore naturale

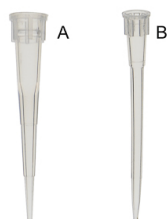
DATI TECNICI

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.
TIPP-010-1K0	31.5	0,5-10 µl tipo Gilson (A)	1000
TIPP-011-1K0	45	0,5-10 µl tipo Eppendorf (B)	1000
TIPP-010-40K	31.5	0,5-10 µl tipo Gilson (A)	40 x 1000
TIPP-011-20K	45	0,5-10 µl tipo Eppendorf (B)	20 x 1000

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-010-1K0	0,8	0,15	90269000	08434868048324
TIPP-011-1K0	1,4	0,2	90269000	08434868048331
TIPP-010-40K	61,25	8	90269000	18434868048321
TIPP-011-20K	30,625	4	90269000	18434868048338

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.