

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Placas de Petri Ø90 mm de poliestireno

Descripción : Presentadas en bolsas de 20/23 uds asépticas o estériles por radiación. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	Øbase(mm)	hbase(mm)	h con tapa (mm)	tipo	unidades por ref.
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	sin vientos, aséptica	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	sin vientos, estéril	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	con 3 vientos, aséptica	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	con 3 vientos, estéril	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	con 3 vientos, aséptica	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	con 3 vientos, estéril	575

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL PS Poliestireno

Campo de temperaturas comúnmente tolerado: de -10 °C a +70 (80) °C

GENERAL INFORMATION

Product name : Ø90 mm Polystyrene Petri dishes

Description : Packed in a bag of 20/23 units, aseptic or sterilized by irradiation. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	Øbase (mm)	hbase (mm)	hwith lid (mm)	type	pcs/pack
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	aseptic, without vents	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	sterile, without vents	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	aseptic, with 3 vents	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	sterile, with 3 vents	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	aseptic, with 3 vents	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	sterile, with 3 vents	575

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrene

Tolerated Temperature Range in Normal Use: from -10 °C to + 70 (80) °C

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Boîte de pétri Ø90 mm en polystyrène**Description :** Présentée en sachet de 20/23 unités aseptiques ou stériles par irradiation. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com

Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	Øbase (mm)	hbase (mm)	avec couvercle (mm)	type	unités par ref.
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	sans ergot, aseptique	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	sans ergot, stérile	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	avec 3 ergots, aseptique	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	avec 3 ergots, stérile	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	avec 3 ergots, aseptique	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	avec 3 ergots, stérile	575

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polystyrène

Echelle de température généralement tolérée : de -10 °C à 70 (80) °C

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Piastre di Petri in polistirene Ø90 mm**Descrizione :** Fornita in pacchi da 20/23 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web www.labbox.com)

Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	Øbase (mm)	hbase(mm)	h con coperchio (mm)	tipo	unità per ref.
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	non ventilata, aseptica	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	non ventilata, sterile	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	ventilata con 3 tacche di aerazione, aseptica	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	ventilata con 3 tacche di aerazione, sterile	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	ventilata con 3 tacche di aerazione, aseptica	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	ventilata con 3 tacche di aerazione, sterile	575

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE PS Polistirene

Range di temperatura solitamente tollerato: da -20 °C a +70 (80) °C

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Petrischalen Ø90 mm van polystyreen

Beschrijving : Gepresenteerd in zakken van 20/23 eenheden aseptisch of steriel door bestraling.
Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	Øbasis(mm)	hbasis(mm)	h met deksel (mm)	type	stuks per ref.
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	zonder ventilatieopeningen, aseptisch	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	zonder ventilatieopeningen, steriel	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	met 3 ventilatieopeningen, aseptisch	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	met 3 ventilatieopeningen, steriel	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	met 3 ventilatieopeningen, aseptisch	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	met 3 ventilatieopeningen, steriel	575

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL PS Polystyreen Algemeen getolereerd temperatuurbereik: van -10 °C tot +70 (80) °C

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Petrischalen Ø90 mm aus Polystyrol**Beschreibung :** Verpackt in Beuteln mit je 20/23 St., aseptisch oder sterilisiert durch Bestrahlung. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).

Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	ØBoden (mm)	HBasis(mm)	Hmit Deckel (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
PDIP-09N-500	89,5	15,2	16,3	ohne Belüftungsnocken, aseptisch	500
PDIP-E9N-500	89,5	15,2	16,3	ohne Belüftungsnocken, steril	500
PDIP-090-500	88,8	15,0	16,3	mit 3 Belüftungsnocken, aseptisch	500
PDIP-E90-500	88,8	15,0	16,3	mit 3 Belüftungsnocken, steril	500
PDIP-091-575	88,8	12,8	14,2	mit 3 Belüftungsnocken, aseptisch	575
PDIP-E91-575	88,8	12,8	14,2	mit 3 Belüftungsnocken, steril	575

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-09N-500	82,8	8,865	39269097	08434868033672
PDIP-E9N-500	86,4	9	39269097	08434868033788
PDIP-090-500	86,4	8,23	39269097	08434868033641
PDIP-E90-500	86,4	8,187	39269097	08434868033757
PDIP-091-575	86,4	10,515	39269097	08434868033658
PDIP-E91-575	86,4	10,525	39269097	08434868033764

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrol Normalerweise toleriertes Temperaturfeld: von -10 °C +70 (80) °C