

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Electrodo de pH de plástico para educación Basic Line**

Descripción : Electrodo especialmente destinado a educación combinando calidad a un precio muy asequible. Mínimo mantenimiento, calibraciones menos frecuentes y gran estabilidad. Cuerpo de plástico (epoxi). Electrodo de referencia Ag/AgCl, electrolito gel irrellenable y diafragma de fibra. Rango de pH 0 - 14, temperatura máxima de trabajo 60 °C. Dimensiones: 120 x 12 mm. Cable fijo de 1 metro con conector BNC

DATOS TÉCNICOS

referencia	conector	unidades por ref.
PHL-EDU-001	1 m cable BNC	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name : Epoxy body pH electrode for educational use, Basic Line**

Description : Specially designed for educational market, combining quality at an affordable price. Minimum maintenance, less frequent calibrations and greater stability. Plastic body (epoxy). Reference element Ag/AgCl, gel non refillable electrolyte and fiber diaphragm. pH range 0 ... 14, maximum service temperature 60 °C. Dimensions: 120 x 12 mm. Fixed cable 1 m long with BNC connector

TECHNICAL DATA

reference	connector	pcs/pack
PHL-EDU-001	1 m cable + BNC	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Électrode de pH en plastique pour secteur éducatif, Basic Line**

Description : Spécialement conçue pour le secteur éducatif, alliant la qualité à un prix abordable. Entretien minimum, étalonnages moins fréquents et grande stabilité. Corps en plastique (epoxy). Electrode de référence Ag/AgCl, électrolyte gel non rechargeable et diaphragme de fibre. Gamme de pH : 0 - 14, température maximale de travail : 60 °C. Dimensions : 120 x 12 mm. Câble fixe de 1 mètre avec connecteur BNC

DONNÉES TECHNIQUES

référence	connecteur	unités par ref.
PHL-EDU-001	1 m câble BNC	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Elettrodo pH in plastica per settore educativo Basic Line****Descrizione :** Elettrodo specificamente destinato all'uso in ambito educativo che combina una buona qualità a un prezzo molto accessibile. Manutenzione minima, calibrazioni meno frequenti e grande stabilità. Corpo in plastica (epossidica). Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e diaframma in fibra. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 60 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC**DATI TECNICI**

referenza	connettore	unità per ref.
PHL-EDU-001	1 m di cavo BNC	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Kunststof pH-elektrode Basic Line voor onderwijs**

Beschrijving : Basic elektrode speciaal ontworpen voor onderwijs; een goede combinatie van kwaliteit en een zeer betaalbare prijs. Minimaal onderhoud, minder frequente kalibraties en grote stabiliteit. Kunststof behuizing (epoxy). Ag/AgCl-referentie-elektrode, niet-hervulbare gel elektrolytoplossing en vezeldiafragma. pH-meetbereik 0 - 14, maximale werktemperatuur 60 °C. Afmetingen: 120 x 12 mm. Vaste kabel van 1 m lengte en BNC-connector

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	connector	stuks per ref.
PHL-EDU-001	1 m BNC kabel	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : pH-Elektrode aus Plastik, für den Bildungsbereich, Basic Line****Beschreibung :** Insbesondere geeignet für den Bildungsbereich, qualitativ hochwertig und preiswert. Minimaler Wartungsaufwand, weniger häufig zu kalibrieren und stabil. Plastikschaft (Epoxy). Elektrode mit Ag/AgCl-Bezugssystem, nicht-wiederbefüllbare Elektrolytlösung und Faserdiaphragma. Messbereich: pH 0 - 14. Max. Arbeitstemperatur: 60 °C. Maße: 120 x 12 mm. Festverbautes Kabel mit 1 m Länge und BNC-Anschluss.**TECHNISCHE DATEN**

Artikelnummer	Anschluss	Stückzahl pro Artikel
PHEL-EDU-001	1 m BNC-Kabel	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHEL-EDU-001	1	0,16	90278099	08434868034211

PRODUKTFOTO