

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto :** Electrodo de pH de penetración para sólidos y semi sólidos**Descripción :** Electrodo de penetración especialmente diseñado para medir el pH en muestras como: carne, quesos y semi sólidos. Cuerpo de teflón muy robusto. Electrodo de referencia Ag/AgCl, electrolito gel irrellenable y diafragma de teflón. Rango de pH 0 - 14, temperatura máxima de trabajo 60°C. Dimensiones: 75 x 8 mm. Disponible con dos tipos de conexión: conector BNC con cable fijo de 1 metro o cabezal S7 (sin cable, se tiene que pedir por separado)**DATOS TÉCNICOS**

referencia	conector	unidades por ref.
PHL-PB5-001	1 m cable + BNC	1
PHL-PS5-001	S7	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name : Penetration pH electrode for solids and semi-solids****Description :** Penetration food probe specially designed for measuring pH of: meat, cheese and semi solids. Robust Teflon Bodied. Reference element Ag/AgCl, gel non refillable electrolyte and teflon diaphragm. pH range 0 ... 14, maximum service temperature 60 °C. Dimensions: 75 x 8 mm. Available with two types of connections: BNC connector with fixed cable (length: 1 m) or S7 connector (delivery without connecting cable, please order separately)**TECHNICAL DATA**

reference	connector	pcs/pack
PHEL-PB5-001	1 m cable + BNC	1
PHEL-PS5-001	S7	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHEL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHEL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Electrode de pH de pénétration pour échantillons solides et semi-solides**

Description : Electrode de pénétration spécialement conçue pour mesurer le pH des échantillons tels que viande, fromage et semi-solides. Corps robuste en téflon. Electrode de référence Ag/AgCl, électrolyte gel non rechargeable et diaphragme de téflon. Gamme de pH : 0 - 14, température maximale de travail : 60 °C. Dimensions : 75 x 8 mm. Disponible avec 2 types de connecteurs : câble fixe de 1 mètre avec connecteur BNC ou connecteur S7 (livré sans câble de connexion, à commander séparément)

DONNÉES TECHNIQUES

référence	connecteur	unités par ref.
PHL-PB5-001	1 m câble + BNC	1
PHL-PS5-001	S7	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Elettrodo di pH a penetrazione per solidi e semisolidi**

Descrizione : Elettrodo a penetrazione appositamente progettato per misurare il pH in campioni quali: carne, formaggi e prodotti semisolidi. Corpo in teflon molto robusto. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e diaframma in teflon. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 60 °C. Dimensioni: 75 x 8 mm. Disponibile con due tipi di collegamento: connettore BNC con cavo fisso di 1 metro o attacco S7 (senza cavo, da ordinare separatamente)

DATI TECNICI

referenza	connettore	unità per ref.
PHEL-PB5-001	1 m di cavo + BNC	1
PHEL-PS5-001	S7	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHEL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHEL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Penetratie-pH-elektrode voor vaste en halfvaste stoffen**

Beschrijving : Penetratie-elektrode speciaal ontworpen om de pH te meten in monsters zoals: vlees, kaas en halfvaste stoffen. Zeer robuuste Teflon-body. Ag/AgCl-referentie-elektrode, niet-navulbare gel-elektrolyt en Teflon-diafragma. pH-bereik 0 - 14, maximale werktemperatuur 60 °C. Afmetingen: 75 x 8 mm. Verkrijgbaar met twee soorten aansluitingen: BNC-connector met 1 meter vaste kabel of S7-kop (zonder kabel, apart te bestellen)

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	connector	stuks per ref.
PHEL-PB5-001	1 m kabel + BNC	1
PHEL-PS5-001	S7	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHEL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHEL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : pH-Elektrode für Einstichmessungen von festen und halbfesten Proben**

Beschreibung : Einstichelektrode, insbesondere geeignet für die pH-Messung in Proben wie Fleisch, Käse und halbfesten Stoffen. Sehr robuster Teflonschaft. Elektrode mit Ag/AgCl-Bezugssystem, nicht-wiederbefüllbare Elektrolytlösung und Teflondiaphragma. Messbereich: pH 0 - 14. Max. Arbeitstemperatur: 60 °C. Maße: 75 x 8 mm. Erhältlich mit zwei Anschlussstypen: BNC-Anschluss mit festverbautem 1 m Kabel oder S7-Steckkopf (ohne Kabel, dieses ist separat zu bestellen).

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Anschluss	Stückzahl pro Artikel
PHL-PB5-001	1 m Kabel + BNC	1
PHL-PS5-001	S7	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-PB5-001	1	0,16	90278099	08434868034341
PHL-PS5-001	1	0,16	90278099	08434868034389

PRODUKTFOTO