

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Electrodo de pH de vidrio para lodos y suelos**

Descripción : Electrodo de vidrio adecuado para medir el pH en lodos y suelos. Electrodo de referencia Ag/AgCl, electrolito líquido rellenable (3M KCl/AgCl) y diafragma cerámico. Rango de pH 0 - 14, temperatura máxima de trabajo 80 °C. Dimensiones: 12 x 120 mm. 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-MB1-001	1 m cable + BNC	1
PHL-MS1-001	S7	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION

Product name : Glass body pH electrode, for slurries and soil measurements

Description : Glass body electrode, specially designed for measuring pH in slurries and soil. Reference element Ag/AgCl, liquid refillable electrolyte (3M KCl/AgCl) and frit ceramic diaphragm. pH range 0 - 14, maximum service temperature 80 °C. Dimensions: 12 x 120 mm. BNC connector with fixed cable (length: 1 m) or S7 connector (delivery without connecting cable, to be ordered separately)

TECHNICAL DATA

reference	connector	pcs/pack
PHL-MB1-001	1 m cable + BNC	1
PHL-MS1-001	S7	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Électrode de pH en verre pour boues et sols**

Description : Conçue pour mesurer le pH dans les boues et les sols. Electrode de référence Ag/AgCl, électrolyte liquide rechargeable (3M KCl / AgCl) et diaphragme en céramique. Gamme de pH 0 - 14, température maximale de fonctionnement 80°C. Dimensions : 12 x 120 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-MB1-001	1 m câble + BNC	1
PHL-MS1-001	S7	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Elettrodo a pH di vetro per fanghi e suoli****Descrizione :** Elettrodo di vetro adatto per la misurazione del pH dei fanghi e dei suoli. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolito liquido (3M KCl / AgCl) e diaframma ceramico. Intervallo pH 0 - 14, temperatura massima di lavoro 80 °C. Dimensioni: 12 x 120 mm. Tipo 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.
PHL-MB1-001	1 m di cavo + BNC	1
PHL-MS1-001	S7	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Glazen pH-elektrode voor slib en grond**

Beschrijving : Glaselektrode geschikt voor pH-meting in slib en grond. Elektrode met Ag/AgCl-referentiesysteem, vloeibare navulbare elektrolytoplossing (3M KCl/AgCl) en keramisch diafragma. pH-meetbereik 0 - 14, maximale werktemperatuur 80 °C. Afmetingen: 12 x 120 mm. Aansluiting: BNC connector met 1 meter vaste kabel of S7 insteekkop (zonder kabel, deze dient apart besteld te worden)

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	connector	stuks per ref.
PHEL-MB1-001	1 m kabel + BNC	1
PHEL-MS1-001	S7	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHEL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHEL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : pH-Elektrode aus Glas, für Schlamm und Böden**

Beschreibung : Glaselektrode, geeignet für die pH-Messung in Schlamm und Böden. Elektrode mit Ag/AgCl-Bezugssystem, flüssige, wiederbefüllbare Elektrolytlösung (3M KCl/AgCl) und Keramikdiaphragma. Messbereich: pH 0 - 14. Max. Arbeitstemperatur: 80 °C. Maße: 12 x 120 mm. Anschluss: 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-MB1-001	1 m Kabel + BNC	1
PHL-MS1-001	S7	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHL-MB1-001	1	0,2	90278099	08434868089037
PHL-MS1-001	1	0,2	90278099	08434868089044

PRODUKTFOTO