



POL-EKO®

(+48) 32 453 91 70
info@pol-eko.com.pl
www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k.
44-300 Wodzisław Śląski
ul. Kokoszycka 172 C

Karta katalogowa

print date: 2026-05-13

Single Pore Glass



Powyzsze zdjecie ma jedynie charakter pogladowy, moze przedstawiac opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposazeniu. Rzeczywisty wyglad w szczegolnosci kolor i struktura materiahu moga odbiegac od prezentowanego na zdjeciu.

Elektroda kombinowana sklada sie z dwuch elektrod: pomiarowej i odniesienia, umieszczonych w jednej



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA DO

BNC | ELMETRON

BNC | EUTECH

BNC | HANNA

DIN | KNICK

Lemo | METROHM

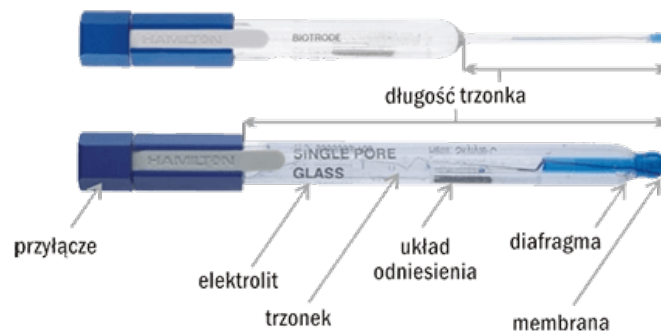
BNC | METTLER-TOLEDO

DIN | METTLER-TOLEDO

DIN | SCHOTT / WTW

PARAMETRY PODSTAWOWE

numer zamówienia	238 160
zakres pomiarowy	0...14 pH
zakres temperatury	0...+100°C
materiał trzonka	szkło
czujnik temperatury	nie
przyłącze	S7
długość trzonka	120 mm
średnica trzonka	12 mm
diafragma	otworowa
układ odniesienia	EVEREF
elektrolit	Skylite-Cl
membrana	cylicyryczna



ZASTOSOWANIE DO APLIKACJI:

roztwory niewodne

woda pitna

woda dejonizowana

PL typ urządzenia

Elektroda pH