



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: 2026-05-12

SenTix 41-3



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, umieszczonej w jednej



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA DO

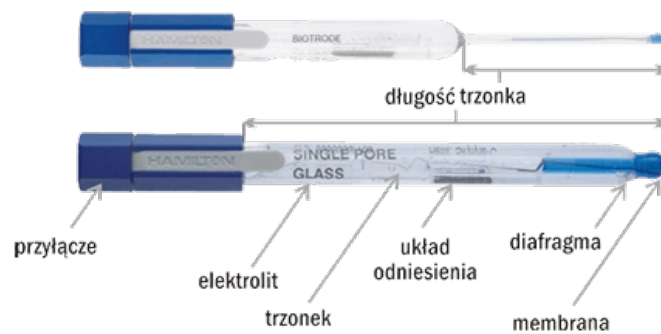
DIN | KNICK

DIN | METTLER-TOLEDO

DIN | SCHOTT / WTW

PARAMETRY PODSTAWOWE

numer zamówienia	103 636
zakres pomiarowy	0...14 pH
zakres temperatury	0...+80°C
materiał trzonka	tworzywo sztuczne
czujnik temperatury	NTC 30
przyłącze	kabel DIN (3m)
długość trzonka	120 mm
średnica trzonka	12 mm
diafragma	włóknista
układ odniesienia	Ag/AgCl z mostkiem elektrolitycznym
elektrolit	żel
membrana	cyldryczna



ZASTOSOWANIE DO APLIKACJI:

ścieki

PL typ urządzenia

Elektroda pH