

ELETTRODO COMBINATO DOUBLE PORE KNICK TESTA A VITE S7 HAMILTON



Caratteristiche principali: Corpo in plastica (PEEK) e vetro. Dimensioni (LxØ) mm 35x6. Con riempimento a polimero blu, esente da manutenzione. Grazie alla punta da 6 mm ? ideale per carni e formaggi e misure a penetrazione. E 'particolarmente adatto per le apparecchiature Knick Portamess. .

Codice Articolo: 08.3996.83

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷60
- Elettrolita: Polimero
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: PEEK e vetro
- Elemento di riferimento: Ag/AgCl
- Diaframma: Double pore