



Dozowniki butelkowe EM z PP

HIRSCHMANN[®]

Dozownik butelkowy z precyzyjnie szlifowanym tłokiem, przeznaczony do mediów wodnych i organicznych, które nie reagują z polipropylenem. Możliwość nastawienia wybranej objętości poprzez obrót pierścienia skali w dowolnym kierunku. Mechanizm Click-Stop umożliwia dokładne i powtarzalne ustawianie objętości.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Objętość	Podziałka	Dokładność
	K-1420	Dozownik butelkowy EM z PP	2-10 ml	0,25 ml	0,6 %
	K-1421	Dozownik butelkowy EM z PP	10-60 ml	1,00 ml	0,6 %

Opis

Dozownik butelkowy z precyzyjnie szlifowanym tłokiem, przeznaczony do mediów wodnych i organicznych, które nie reagują z polipropylenem. Możliwość nastawienia wybranej objętości poprzez obrót pierścienia skali w dowolnym kierunku. Mechanizm Click-Stop umożliwia dokładne i powtarzalne ustawianie objętości. Tłok wykonany jest ze szkła, a części będące w kontakcie z medium - z polipropylenu. Gwint mocowania: A32. Autoklawowalny do 121°C, 2 bar. W komplecie adaptery (A28, S40, A45), przewód ssący i certyfikat kalibracji.