

MK - DIN 9 SISTEMI DI MISURA COASSIALI SEC. DIN/ISO 3219 (acciaio inox 316L) LAMY R.



MK- DIN 9 Sistemi di misura a cilindri coassiali secondo DIN / ISO 3219 (acciaio inossidabile 316L). Questi sistemi consentono di impostare la velocità di taglio al fine di eseguire misurazioni della viscosità o di ottenere curve per studiare il comportamento del flusso, la soglia del flusso o la tissotropia. Sono particolarmente adatti per il controllo o lo sviluppo di prodotti omogenei con aspetto liquido e con o senza particelle (dimensioni

Codice Articolo: 23.A004.82

Breve descrizione del prodotto:

MK- DIN 9 Sistemi di misura a cilindri coassiali secondo DIN / ISO 3219 (acciaio inossidabile 316L).