

# CILINDRI ml 2000

Cod. 06.1577.00



CILINDRO GRADUATO IN RILIEVO FORMA ALTA 2.000 ML TPX®

## Descrizione

Cilindri graduati forma alta

Materiale: PMP (TPX®)

Realizzati secondo le Norme ISO 6706 - 1981 (E) e BS 5404 Parte 2 1977 perfettamente

trasparenti, autoclavabili, possono essere usati con liquidi a temperature fino a +170°C.

Trascurabile bagnabilità e assenza totale di menisco; graduazioni permanenti stampate in rilievo.

Chimicamente più puliti del vetro poiché non danno luogo a cessioni o assorbimenti. Eccellente resistenza chimica; base pentagonale per assicurare un'elevata stabilità.

## Dati Tecnici

Capacità (ml)	2000
Divisione (ml)	20
Dimensioni (ØxH mm)	84 x 531

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**