

# CILINDRI ml 1000

Cod. 06.1576.00

CILINDRO GRADUATO IN RILIEVO FORMA ALTA 1.000 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)	1000
Divisione (ml)	10
Dimensioni (ØxH mm)	66 x 438

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