

Cilindri graduati in PMP - forma alta Classe B

2000 ml

Realizzati in Polimetilpentene (TPX®), perfettamente trasparenti.

Conformi alla norma ISO 6706 - 1981 (E)

Bagnabilità trascurabile e assenza totale di menisco.

Hanno le graduazioni permanenti stampate in rilievo e di facile lettura.

L'equidistanza delle linee di graduazione è garantita dal fatto che le pareti sono quasi parallele.

Chimicamente più puliti del vetro poiché non danno luogo a cessioni o assorbimenti.

La forma del becco minimizza lo sgocciolamento e la base pentagonale, dotata di incavo, assicura un'elevata stabilità.

Posseggono una eccellente resistenza chimica; sono autoclavabili e possono essere usati con liquidi a temperature fino a +170°C

IDONEI AL CONTATTO ALIMENTARE SECONDO LA SEGUENTE NORMATIVA: DIRETTIVA CE 10/2011



Codice	Descrizione	Capacità ml	Graduazion e ml	Suddivision e ml	Tolleranza ml	Diam. mm	Altezza mm	Pezzi per conf.
03101577	Cilindri graduati in PMP - forma alta Classe B	2000	200	20,0	±20,0	84	531	2