

## Fiche technique de produit

### INFORMATION GENERALE

Produit: Éprouvette graduée base hexagonale en PMP, classe B

Description: Fabriqué en Polyméthylpentène (PMP/TPX®). Transparence, résistance chimique et tolérance à la chaleur plus grandes que le PP. Autoclavable. Graduations en sérigraphie facile à lire. Conforme ISO 6706

### CARACTERISTIQUES

Référence	unit./lot	capacité	tolérance (ml)	graduation (ml)	Ø (mm)	h (mm)
MCHX-010-001	1	10 ml	± 0,2	0,2	13,6	147,2
MCHX-025-001	1	25 ml	± 0,5	0,5	20,15	170
MCHX-050-001	1	50 ml	± 1,0	1	25,78	199,5
MCHX-100-001	1	100 ml	± 1,0	1	30,85	249,5
MCHX-250-001	1	250 ml	± 2,0	2	40,15	326,5
MCHX-500-001	1	500 ml	± 5,0	5	52,5	389,6
MCHX-1K0-001	1	1000 ml	± 10	10	65,5	460,8
MCHX-2K0-001	1	2000 ml	± 20	20	83	535,8

