

ART. 1099 CONTENITORE C 105 SENZA BASE SCHEMA TECNICA

I contenitori della “**RACCOLTA FARMACI**”

sono costruiti in polietilene con la tecnica del ROTAZIONALE.

Questo materiale, così stampato, garantisce grande resistenza agli urti, all'invecchiamento, nonché allo scolorimento.

I coperchi sono costruiti in HDPE rotazionale oppure ABS metacrilato bianco termoformato, dotati di un accessorio antintrusione avente una dimensione di cm 19x19x20. Sono bloccati al contenitore mediante una serratura a triangolo

Lo svuotamento avviene mediante un sacchetto, OPPURE tramite un contenitore interno estraibile, costruito anch'esso in plastica con la tecnica del rotazionale.

Esso ha uno spessore idoneo tale da garantire all'operatore totale sicurezza nell'operazione di svuotamento, soprattutto nel caso venissero per leggerezza introdotte delle SIRINGHE poiché la struttura non permette la fuoriuscita degli aghi.

CARATTERISTICHE E MISURE MINIMALI

| | |
|---------------------------------------|--|
| -capacità contenitore | ca lt. 105 |
| -altezza da terra | ca cm. 95/85 x coperchio termoformato |
| -dimensioni coperchio | ca cm. 48 |
| -dimensioni cop. antintrusione | ca cm.18x19 |
| -profondità max | ca cm.56 |
| -peso complessivo | ca kg. 6,500 |

N.B Con questi contenitori con fori e antintrusione diversa si possono raccogliere : pile – micro rae
– T/F – toner - farmaci

