

210



UN-GODKÄND

227



### 210. Burk, rektangulär med vid hals, skruvlock. Transparent HDPE

Art.nr.	Volym	Hals	Höjd	Basmått	Förp.
210.0050	50	21,4	89	36 x 36	700
210.0100	100	24	101	45 x 45	582
210.0250	250	35	128	59 x 59	273
210.0500	500	42,5	161	75 x 75	124
210.1000	1000	42,5	212	85 x 85	81
210.1500	1500	68,5	209	111 x 111	42
210.2500	2500	68,5	258	122 x 122	27
210.4000	4000	68,5	294	142 x 142	15

- Levereras standard med blått lock av PP med kontätning och garantiring
- UN-Godkända

### 227. Flaska, fluorerad, rektangulär med vid hals, skruvlock med packning. Transparent LDPE

Art.nr.	Volym	Hals	Höjd	Basmått	Förp.
227.0100	100	24	101	45 x 45	582
227.0250	250	35	128	59 x 59	273
227.0500	500	43	161	75 x 75	124
227.1000	1000	43	212	85 x 85	81

#### Fluorering

Denna metod innebär att gasformig fluor leds in i den ihåliga kroppen under formblåsningen, eller att den färdiga ihåliga kroppen behandlas med fluor i en vakuumbakare. Fluor reagerar med ytan på HDPE så att en effektiv barriär uppstår. Fluorering minskar plastens genomtränglighet. Fluorbehandlade behållare är ideaiska för vätskor och granulater.

Beställ varuprov  
kostnadsfritt!  
– storlek 100 ml

Du vinner mycket på att köpa hela förpackningar!  
Fabriksförpackade varor öppnas först hos kunden:

- lättare att kontrollera
- minskad risk för felaktiga leveranser
- mindre risk för skadade varor

• Mått i mm • Volym i ml