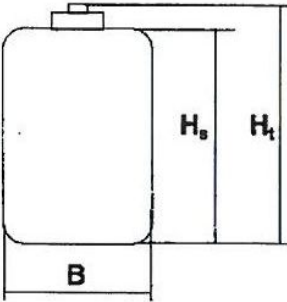

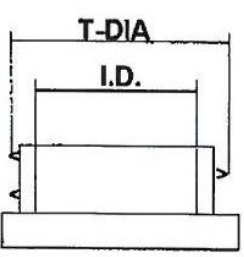


## VERPAKKINGSFICHE

### JERRYCAN 20 liter

| <u>Karakteristieken</u>    |  |
|----------------------------|--|
| <u>Jerrycan</u>            |  |
| <b>Materiaal:</b>          | hoogmoleculair HDPE  |
| <b>Minimum wandikte:</b>   | 1,5 mm   |
| <b>Totaal volume:</b>      | 23,10 liter  |
| <b>Nominaal volume:</b>    | 20 liter   |
| <b>Kleur:</b>              | naturel  |
| <u>Dop</u>                 |  |
| <b>Afmeting:</b>           | DIN 61 (49 mm)   |
| <b>Kleur:</b>              | zwart  |
| <u>Dichting</u>            |  |
| <b>Materiaal:</b>          | geëxpandeerd LDPE  |
| <b>Densiteit:</b>          | 300 kg/m <sup>3</sup>  |
| <b>Dikte:</b>              | 3 mm   |
| <b>Kleur:</b>              | wit  |
| <b>Totaal leeggewicht:</b> | 900 g  |
| <b>NIRAS code:</b>         | 5J   |
| <b>Compressiewaarde:</b>   | 3200 N   |
| <b>ADR-kenmerk:</b>        | UN 3H1/Y1.9/200/--<br>(-- = 2 laatste cijfers productiejaar) |



| <u>AFMETINGEN (mm)</u> |  |                     |  |                  |  |  |
|------------------------|---|---------------------|--|------------------|---|--|
|                        |   | <b>L (lengte):</b>  | 295,0 ± 4,0  | <b>HALSTYPE:</b> | DIN 61  |  |
|                        | <b>B (breedte):</b>   | 242,0 ± 4,0         | <b>T-DIAMETER:</b>   | 59,7 ± 0,3       |   |  |
|                        | <b>H<sub>t</sub> (totale hoogte):</b>   | 405,0 ± 4,0         | <b>I.D ( binnendiameter):</b>  | 48,6 ± 0,4       |   |  |
|                        | <b>H<sub>s</sub> ( schouderhoogte):</b>   | 396,0 ± 4,0         | <b>H<sub>h</sub> ( halshoogte):</b>  | 21,5 ± 0,3       |   |  |
|                        | <b>ETIKETTEERVLAK:</b>  | 215 X 195 ( H X B ) | <b>MAX. OVALITEIT:</b>   | 2,0              |   |  |

### GEBRUIKSAANWIJZING

Voor sluiting dient de binnenkant van de dop steeds gecontroleerd op afwezigheid van vuil, beschadiging e.d., die de goede afsluiting zouden kunnen verhinderen.

De dop dient aangedraaid met een sluitmoment van min. **15 Nm** en max. **25 Nm**.

Op het recipiënt zijn stapelnokken aanwezig die de stapeling van de jerrycans mogelijk maakt. Een stapeling van meer dan 2 flessen dient vermeden te worden, tenzij de stapeling verzekerd wordt. Het handvat is dichtgeknepen, zodat er geen vloeistof kan inkomen. De jerrycan is zo ontworpen dat een totale lediging mogelijk is.

De jerrycan mag maximaal tot aan het bovenste maatstreepje gevuld worden (nominaal 20 liter).

De maximale gebruiksperiode is 'einde productiejaar' + 5 jaar.

De jerrycan is voor de Fysische Controle van Belgoproces **IP-2** goedgekeurd.