

HERMES 3bar / HERMES 5bar SPH

SANS PHTALATES

Renfort tresse

COLORIS : Transparent.



COMPOSITION : Tuyau translucide ce qui permet un contrôle visuel aisé durant l'utilisation.
Tuyau renforcé par des fibres polyester de haute tenacité.
Résistant aux variations de températures et à l'abrasion.

APPLICATIONS : Aspiration et Refoulement de

*liquides domestiques et de produits chimiques (liste), industrie

*Eau, jus de fruits aqueux

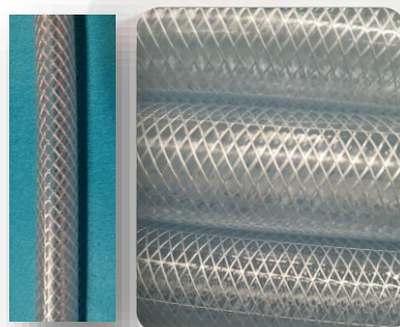
*bières, vins et alcools titrant jusqu'à 50% d'éthanol.

TESTS, CONDITIONS : Directive RE(UE) n°10/2011

Conformité pour le contact des denrées alimentaires avec les simulants

A B C 10 jours à 40° C 6h à 40°C avec le simulant D1

TEMPERATURE D'EMPLOI : -15°C à + 60 °C



HERMES 3 ALIMENTAIRE CODE: 10.203



| REFERENCE HELIFLEX | Diamètre INT. | | Pression de service | Pression d'éclatement | Poids | Longueurs standard | Tarif client |
|-----------------------|------------------|--|------------------------|--------------------------|-------|-----------------------|-----------------|
| code | mm | | bar | mm | gr/m | m | €/M/HT |
| 10.203.010 | 10 | | 4 | 12 | 95 | 25 | |
| 10.203.012 | 12 | | 3 | 10 | 100 | 25 | |
| 10.203.016 | 16 | | 3 | 10 | 140 | 25 | |
| 10.203.019 | 19 | | 3 | 10 | 160 | 25 | |
| 10.203.025 | 25 | | 2,5 | 7 | 270 | 25 | |
| 10.203.032 | 32 | | 2,5 | 7 | 410 | 25 | |
| 10.203.038 | 38 | | 2,5 | 7 | 560 | 25 | |
| 10.203.040 | 40 | | 2 | 5 | 590 | 25 | |
| 10.203.045 | 45 | | 2 | 5 | 760 | 25 | |
| 10.203.050 | 50 | | 2 | 5 | 950 | 25 | |

HERMES 5 ALIMENTAIRE CODE: 10.200



| REFERENCE HELIFLEX | Diamètre | | Pression de service | Pression d'éclatement | Poids | Longueurs standard | Tarif client |
|-----------------------|----------|------|------------------------|--------------------------|-------|-----------------------|-----------------|
| | INT. | EXT. | bar | mm | gr/m | m | €/M/HT |
| | m | m | | | | | |
| 10.200.010 | 10 | 14.6 | 5 | 15 | 110 | 25 | |
| 10.200.012 | 12 | 17 | 5 | 15 | 115 | 25 | |
| 10.200.016 | 16 | 20.3 | 5 | 15 | 150 | 25 | |
| 10.200.019 | 19 | 23.5 | 5 | 15 | 190 | 25 | |
| 10.200.025 | 25 | 30.5 | 4 | 12 | 300 | 25 | |
| 10.200.032 | 32 | 38.5 | 4 | 12 | 425 | 25 | |
| 10.200.038 | 38 | 46 | 4 | 12 | 650 | 25 | |
| 10.200.040 | 40 | 48 | 4 | 12 | 680 | 25 | |
| 10.200.045 | 45 | 54 | 4 | 12 | 860 | 25 | |
| 10.200.050 | 50 | 60 | 4 | 12 | 1080 | 25 | |

Les données techniques sont indiquées à 20° C.

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.