

virospack

The
Dropper
Company

TUBULAR GLASS VIALS FLACONS EN VERRE ÉTIRÉ



- Large range of standard vials from 2ml to 35ml with more than 160 possibilities of complete packs.
- Class 1 tubular glass offers a high strength-to-weight ratio as well as excellent transparency and its complete neutrality makes it a perfect packaging solution.
- Tubular glass allows custom sizes without any investment in moulding.
- Highly customizable with our in-house decoration processes.
- Ample gamme de flacons standards allant de 2ml à 35ml avec plus de 160 combinaisons possibles de packs complets.
- Le verre étiré de classe 1 offre un bon rapport dureté/poids, une excellente transparence et sa totale neutralité en fait une solution packaging idéale.
- Le verre étiré permet la création de formats adaptés sans réalisation de moule.
- Hautement personnalisable avec nos différents parachèvements intégrés.

IN-HOUSE MANUFACTURING AND DECORATION. MADE IN BARCELONA, SPAIN.

The calibrated smooth finish of a tubular glass vial makes it ideal for further customization through several decoration processes:

- **Screen-printing:** organic or UVI with a maximum of 3 colors.
- **Standard color spray painting.**
- **Custom colour spray painting:** transparent glass vials can be coated with numerous effects: frosted, opaque, opalescent dégradé, semitransparent, pearly,...
- **Metallization and hot stamping:** standard and custom colours.



La surface calibrée du verre étiré permet une parfaite personnalisation postérieure par de multiples parachèvements:

- **Sérigraphie:** organique avec un maximum de 3 passes couleur.
- **Laquages standards.**
- **Laquages couleurs spéciales:** le verre transparent peut être laqué avec de nombreux rendus: dépoli, opaque, opalescent, translucide, nacré, dégradé...
- **Métallisation et MAC:** standard et couleurs spéciales.

TUBULAR GLASS VIALS | FLACONS EN VERRE ÉTRÉ

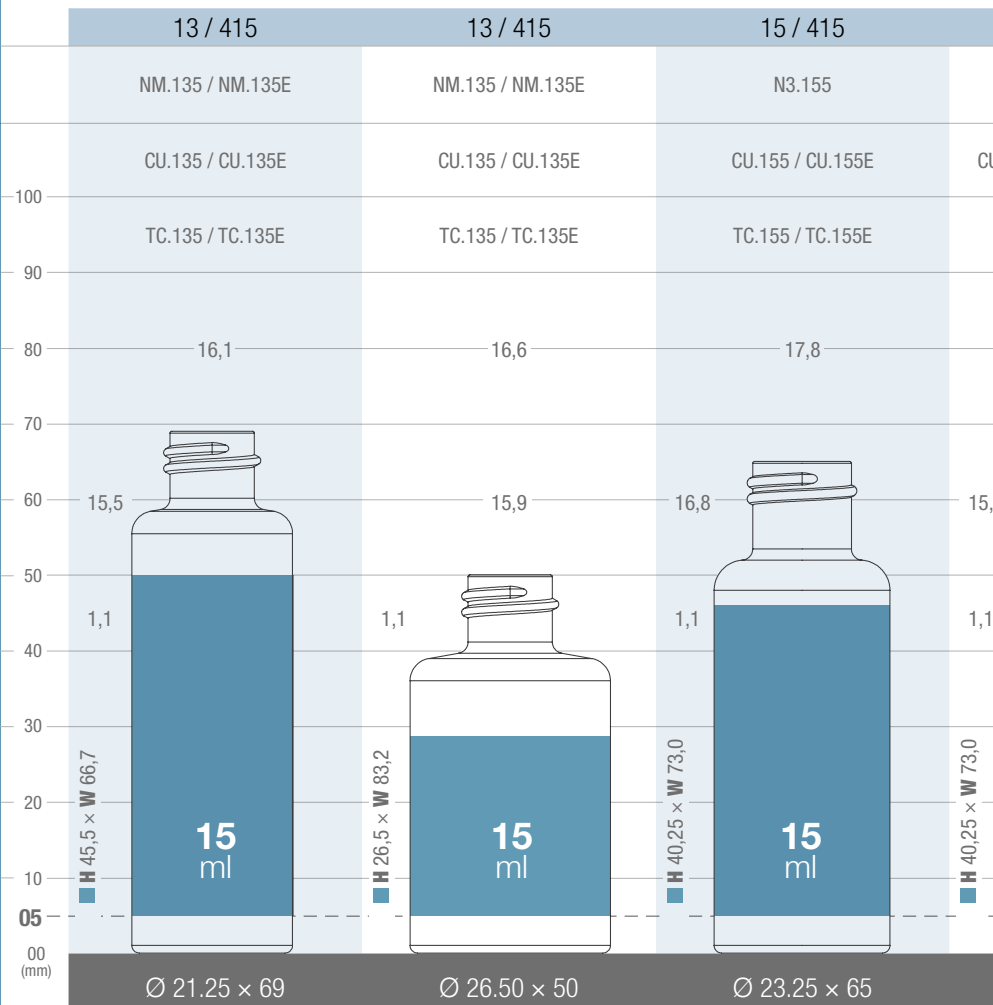
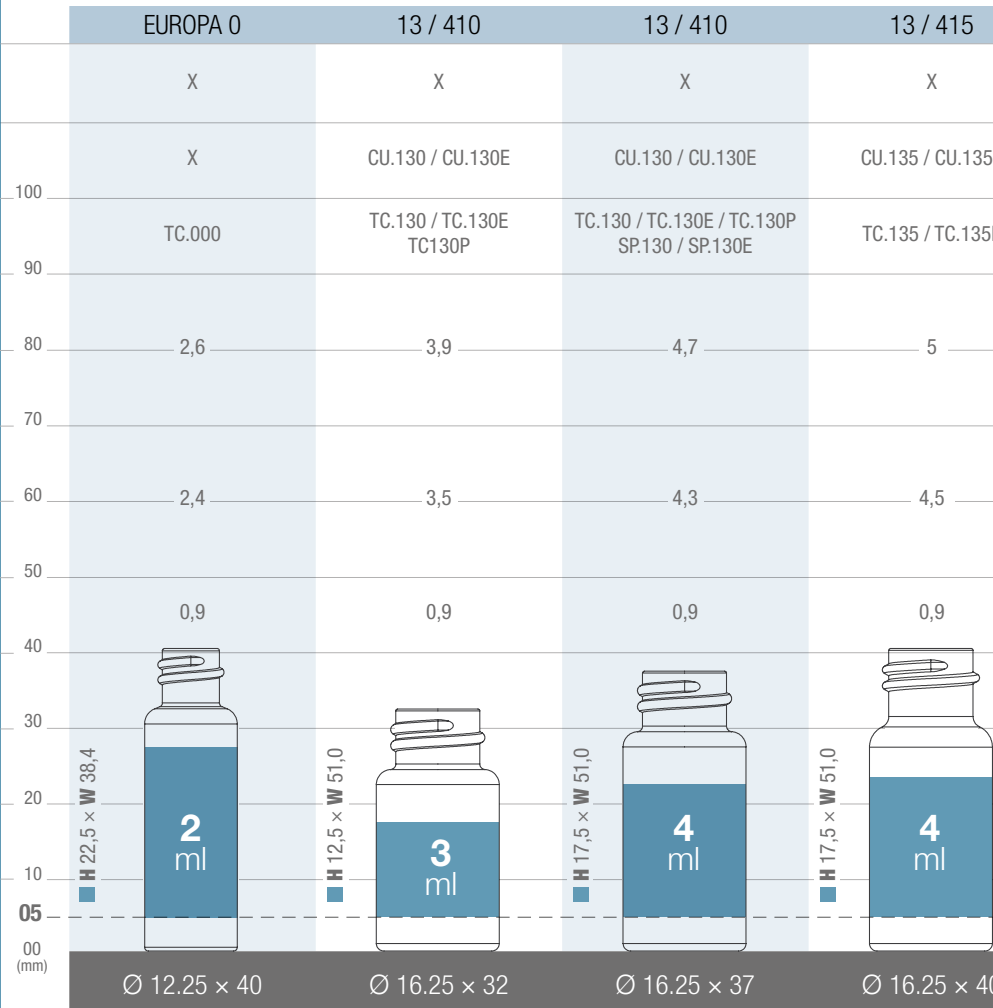


DIMENSIONS



DIMENSIONS

STANDARD:



| | 13 / 410 | 13 / 415 | 13 / 415 | 13 / 410 | 13 / 415 | 15 / 415 |
|---|----------------------------|------------------|------------------|--|--------------------------------------|------------------|
| | X | NM.135 / NM.135E | NM.135 / NM.135E | X | NM.135 / NM.135E | N3.155 |
| E | CU.130 / CU.130E | CU.135 / CU.135E | CU.135 / CU.135E | CU.130 / CU.130E | CU.135 / CU.135E | CU.155 / CU.155E |
| E | TC.130 / TC.130E / TC.130P | TC.135 / TC.135E | TC.135 / TC.135E | TC.130 / TC.130E / TC.130P SP.130 / SP.130E | TC.135 / TC.135E SP.135 / SP.135E | TC.155 / TC.155E |
| | 5 | 6,10 | 7,1 | 7 | 6,5 | 8,5 |
| | 4,5 | 5,5 | 6,5 | 6,6 | 5,9 | 7,5 |
| | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| | | | | | | |
| | Ø 18.25 x 33 | Ø 18.25 x 40 | Ø 18.25 x 45 | Ø 20.25 x 37 | Ø 20.25 x 37 | Ø 23.25 x 37 |

| | EUROPA 5 | EUROPA 5 | EUROPA 5 | EUROPA 5 | EUROPA 5 | EUROPA 5 |
|--|-----------------------------|---|---|---|---|---|
| | N2.005 / N2.005E | N2.005 / N2.005E / NT.005 NT.005E / NL.005 / NL.005E N6.005 | N2.005 / N2.005E / NT.005 NT.005E / NL.005 / NL.005E N6.005 | N2.005 / N2.005E / NT.005 NT.005E / NL.005 / NL.005E N6.005 / N6.005E | N2.005 / N2.005E / NT.005 NT.005E / NL.005 / NL.005E N6.005 | N2.005 / N2.005E / NT.005 NT.005E / NL.005 / NL.005E N6.005 / N6.005E |
| | CU.005 / CU.005E / CU.005DF | CU.005 / CU.005E / CU.005DF | CU.005 / CU.005E / CU.005DF | CU.005 / CU.005E / CU.005DF | CU.005 / CU.005E / CU.005DF | CU.005 / CU.005E / CU.005DF |
| | TC.005 | TC.005 | TC.005 | TC.005 | TC.005 | TC.005 |
| | 17,8 | 18 | 23,5 | 22,5 | 29,5 | 36,8 |
| | | | | | | |
| | Ø 23.25 x 65 | Ø 26.50 x 55 | Ø 26.50 x 67 | Ø 29.50 x 55 | Ø 26.50 x 80 | Ø 29.50 x 80 |

| 13 / 415 | EUROPA 5 | 15 / 415 | 15 / 415 |
|------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| NM.135 / NM.135E | X | N3.155 | N3.155 |
| CU.135 / CU.135E | CU.005 / CU.005E | CU.155 / CU.155E | CU.155 / CU.155E |
| TC.135 / TC.135E | TC.005 SP.005 / SP.005E | TC.155 / TC.155E | TC.155 / TC.155E |
| 13 | 13 | 13 | 12,8 |

| A 5 | 20 / 410 | 22 / 410 | 20 / 410 |
|---------------------------------------|---|------------------|---|
| 5E / NT.005 5 / NL.005E 16.005E | NT.200 / NT.200E / NL.200 NL.200E / N6.200 / N6.200E NA.200 / NA.200E | X | NT.200 / NT.200E / NL.200 NL.200E / N6.200 |
| E / CU.005DF | CU.200 / CU.200E / CU.200DF | CU.220 / CU.220E | CU.200 / CU.200E |
| 5 | X | TC.220 | X |
| 38,7 | 36,1 | 33,6 | 38,5 |
| 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| H 53,7 x W 92,7 | H 48,3 x W 92,7 | H 68,2 x W 92,7 | |
| 0 ml | 30 ml | 30 ml | 35 ml |
| x 80 | Ø 29.50 x 80 | Ø 29.50 x 75 | Ø 26.50 x 94,5 |

ADDITIONAL FULL PACK FORMATS

BOTTLES AVAILABLE FOR NECK FINISHES
FLACONS DISPONIBLES POUR COL



18/400 GCMI
18/415 GCMI

DECORATION OPTIONS:



FORMAT OPTIONS:



ALL DRAWINGS ARE TO SCALE (1:1)
LES DESSINS SONT À L'ÉCHELLE (1:1)

100%



FOR CERTAINS STANDARD SIZES, THE DIMENSIONS
ARE APPROXIMATE
POUR CERTAINS FORMATS, LES COTES SUR
CATALOGUE SONT APPROXIMATIVES

Virospack completes its activity with the tubular glass production as well as in-house decoration processes therefore is able to provide complete packs (with our droppers, caps, spatula caps,...)

Virospack complète son activité avec la fabrication de flacons en verre étiré, assurant également en interne leurs parachèvements postérieurs, lui permettant ainsi de fournir des packs complets (avec nos compte-gouttes, bouchons, bouchons spatule,...)



PLEASE CONSULT US ABOUT
CUSTOM DESIGNED MODELS.
DÉVELOPPEMENT DE
SPÉCIFIQUES SUR CONSULTATION.



THE INFORMATION SHOWN ABOVE IS INTENDED AS A GUIDE ONLY
AND MAY BE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTIFICATION.
LES INFORMATIONS CI-DESSUS MENTIONNÉES SONT DONNÉES À
TITRE INDICATIF ET PEUVENT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS
SANS PRÉ-AVIS.



VIROSPACK RECOMMENDS THAT ALL MATERIALS ARE SUBJECT TO COMPATIBILITY TESTING.
A COMPATIBILITY TESTING SERVICE IS AVAILABLE TO ALL CLIENTS.
VIROSPACK RECOMMANDE DES TESTS DE COMPATIBILITÉ POUR CHAQUE PRODUIT À
CONDITIONNER. TOUS NOS CLIENTS DISPOSENT DE NOTRE LABORATOIRE POUR EFFECTUER
CÉS TESTS.