

**TAMPEL****FT 159**

produit

**Tête vaporisateur VELLA****caractéristiques techniques**

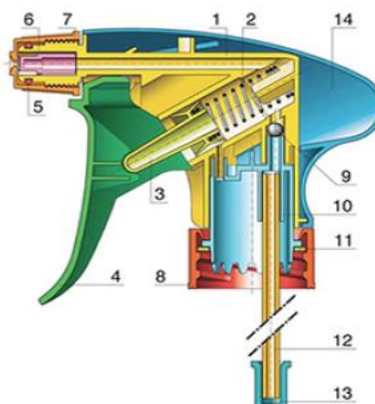
Le pulvérisateur à gâchette VELLA est un modèle robuste polyvalent débitant 1,3 ml par pression. VELLA a été conçu pour le confort d'emploi, avec une forme arrondie et ergonomique et une gâchette large. La gâchette a une surface rugueuse facilitant l'utilisation avec des mains mouillées ou avec des gants. Par sa construction robuste, VELLA convient pour de nombreuses applications: vaporisation de produits industriels et de grandes consommations, la pulvérisation générale dans la maison et le jardin et dans le nettoyage professionnel. Il est complètement étanche et peut être monté directement sur des flacons remplis de produit. La buse est réglable du fin brouillard au jet direct. Le tube plongeur a un filtre au bout. Une buse mousse est également disponible.

|                    |               |                           |       |                 |        |
|--------------------|---------------|---------------------------|-------|-----------------|--------|
| <b>composition</b> | polypropylène | <b>Longueur du tube :</b> | 260mm | <b>Goulot :</b> | 28/410 |
|--------------------|---------------|---------------------------|-------|-----------------|--------|

|                |                          |   |        |
|----------------|--------------------------|---|--------|
| <b>coloris</b> | bleu, rouge, vert, jaune | <b>Débit par pression sur la gâchette :</b> | 1,3 ml |
|----------------|--------------------------|---|--------|

|                  |       |                    |          |
|------------------|-------|--------------------|----------|
| <b>poids net</b> | 35 gr | <b>code douane</b> | 84248199 |
|------------------|-------|--------------------|----------|

| Pos | Description | Matière        |
|-----|-------------|----------------|
| 1   | corps       | PP             |
| 2   | Ressort     | acier inox 304 |
| 3   | Piston      | PP             |
| 4   | Gachette    | PP             |
| 5   | O-ring      | NBR            |
| 6   | Valve       | POM            |
| 7   | Buse        | PP             |
| 8   | Bague       | PP             |
| 9   | Bille       | acier inox 304 |
| 10  | connection  | PP             |
| 11  | Joint       | PP/EPE         |
| 12  | Tube        | PE             |
| 13  | Filtre      | PP             |
| 14  | corps       | PP             |

**conditionnement & logistique**

|                  |          |          |                 |             |                              |
|------------------|----------|----------|-----------------|-------------|------------------------------|
| <b>1 - colis</b> | quantité | poids    | dimensions (mm) | qte/palette | dimension et hauteur palette |
|                  | 400      | 15,25 kg | 570x390x550     |             |                              |

**tableau de compatibilité**

|                  |   |  |  |  |  |  |  |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|
|                  |   | Bouchon simple<br>28/410<br>réf 157BS   | Bouchon à clapet<br>28/410<br>réf 157BP   | Standard<br>28/400<br>réf 156   | Maxi<br>28/400<br>réf 155   | Vella<br>28/410<br>réf 159  | pompe 2ml<br>28/410<br>réf 166/2  |
| <b>bouteille</b> | 100 ml - 28/410<br>Réf: 157/10                  | X   | X   |   |   |   |   |
|                  | 250 ml - 28/410<br>Réf: 157/25                  | X   | X   | X   | X   | X   | X   |
|                  | 500ml - 28/410<br>Réf: 157/50                   | X   | X   | X   | X   | X   | X   |
|                  | 1L - 28/410<br>Réf: 157/100                     | X   | X   |   |   | X   | X   |
| <b>bidon</b>     | 650 ml - 28/400<br>Réf: 158 - 158PICTO<br>158EG |   |   | X   | X   |   |   |