

## MEDIUM VERT

Réf. : 208

Directive UNE EN ISO 3994

Ø Int. (mm)	51	80	102	120	152	203
Ep. Paroi (mm)	4,8	5,5	7	7,6	8	11
P.S. à 20°C (bar)	5	3	2,5	2,5	2	2
Poids (kg/m)	1,000	1,850	2,650	3,350	4,600	8,000
R. Courb. (mm)	70	110	130	160	200	250

Longueur de fabrication : 30 mètres jusqu'au Ø125 mm, 20 mètres jusqu'au Ø152 mm et 10 mètres au-delà.

Tuyau PVC robuste, flexible pour Aspiration/Refoulement d'eau chargée, boues, tonnes à lisier. Résistant aux agents atmosphériques et à certains produits chimiques.

- Tube intérieur** : PVC vert lisse
- Armature** : Spire PVC rigide antichoc
- Renfort extérieur** : PVC vert
- Marquage** : MEDIUM Vert + Ø + code de traçabilité
- Norme(s)** :
  - Directive UNE EN ISO 3994

**Température**

-10° +60°C

**Dépression**

0,9

**P.L.N.E**

Coef. 3 à 20°C