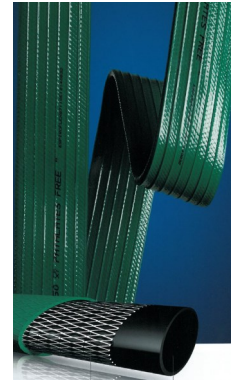




## ECOFLAT SPH REF. : 305

**Nouveau**



- UTILISATIONS** : Tuyau alimentaire et atoxique, très maniable ; pour conduites d'arrosage par goutte à goutte à basses pressions, liquides alimentaires à l'exception de liquides gras... Enroulable à plat.
- TUBE INTERIEUR** : PVC lisse noir, renfort intérieur en fibre polyester imputrescible. Sa composition ne comprend aucun type de phtalate.
- REVETEMENT** : PVC plastifié vert aspect strié, résistant au vieillissement et à l'abrasion.
- MARQUAGE** : ECOFLAT SPH + Ø + logo alimentarité + code de traçabilité
- REGLEMENTATION** : (CE) n°1935/2004 - n°2023/2006 et n°10/2011 (UE)
- TEMPERATURE** : - 10° + 60°C.
- STOCK** : 50 - 100 mètres.

| Ø Int. (mm)           | 40   | 45  | 50   | 55  | 63   | 70   | 75   | 80  | 90  | 100  | 110  | 150 |
|-----------------------|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|
| <b>Ep. Paroi (mm)</b> | 2.2  | 2.2 | 2.2  | 2.2 | 2.2  | 2.2  | 2.4  | 2.4 | 2.4 | 2.4  | 2.4  | 3   |
| <b>P.S. (Bar)</b>     | 10   | 10  | 8    | 7   | 7    | 7    | 7    | 7   | 7   | 6    | 6    | 4   |
| <b>Poids (kg/m)</b>   | 0.35 | 0.4 | 0.48 | 0.5 | 0.54 | 0.62 | 0.75 | 0.8 | 0.9 | 1.05 | 1.15 | 1.8 |
| <b>P. Eclatement</b>  | 30   | 30  | 24   | 21  | 21   | 21   | 21   | 21  | 21  | 18   | 18   | 12  |

Normes : ISO 8029 et 7751

P.L.N.E : Coef. 3 à 20 °C