



Directive CE 1935/2004
Directive UE 10/2011



Ø Int. (mm)	40	51	60	70	80	102	120
Ep. Paroi (mm)	4,3	5,0	5,2	5,8	6,0	7,2	7,4
P.S. à 20°C (bar)	8	8	7	6	5	4	4
Poids (kg/m)	0,685	1,020	1,260	1,615	1,870	2,700	3,320
R. Courb. (mm)	200	250	300	350	400	510	600
Dépression	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6

Longueur de fabrication : 25 mètres

Tuyaux souple pour Aspiration/Refoulement de produits alimentaires non gras nécessitant les simulants alimentaires A,B,C et D1 en conditions OM2 conformément au règlement UE 10/2011 comme le vin, la bière, le vinaigre et l'alcool jusqu'à 50% à 40°C Maxi.

Résistant également à certains produits chimiques et aux agents atmosphériques.

Tube intérieur : P.V.C alimentaire translucide lisse SANS PHTALATES

Armature : Spire PVC rouge antichoc et Auto-Glissante

Marquage : TRANSVIN[®] SPH 50 + Ø +  + code de traçabilité

- Norme(s)**
- Directive CE 1935/2004
 - Directive UE 2023/2006
 - Directive UE 10/2011

Température

-10° +60°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C