



### TRANSVIN REF. : 241



**Sans migration de phtalates jusqu'à 28% d'alcool à 40° C maxi**

- UTILISATION** : Tuyau pour aspiration / refoulement de produits alimentaires non gras (vin, bières, vinaigre et alcool 28%, certains produits chimiques).  
**Utilisation principale** : viticulture, industries agro-alimentaires.  
Tuyaux souple résistant aux agents atmosphériques.
- STRUCTURE** : Tube PVC alimentaire translucide lisse.
- ARMATURE** : Spire PVC rouge antichoc.
- TEMPERATURE** : - 10° C + 60° C.
- MARQUAGE** : TRANSVIN + Ø + logo alimentaire + code de traçabilité.
- NORME** : conformément à la réglementation n°2023/2006 de la Commission Européenne, n°1935/2004 du Parlement et du Conseil Européen et n° 10/2011 de la Commission Européenne.
- CONDITIONNEMENT** : Rouleaux de 25 mètres

Ø Int. (mm)	40	51	55	60	70	80	90	102	110	120	152
<b>Ep. Paroi</b> (mm)	4.3	5.0	5	5.2	5.8	6.0	6.5	7.2	7.3	7.4	9
<b>P.S. à 20°C</b> (Bar)	8	8	7	7	6	5	5	4	4	4	4
<b>Poids</b> (kg/m)	0.685	1.020	1.190	1.260	1.615	1.870	2.156	2.700	3.060	3.320	5.355
<b>R.Courb.</b> (mm)	200	250	275	300	350	400	600	510	550	600	760
<b>Dépression</b>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.6	0.6

Norme : ISO 1307

P.L.N.E. : Coef. 3 à 20°C