

SANS  
PHTALATES

## TRANSMETAL SPH REF : 600 SPH



**jusqu'à 50% d'alcool à 40° C maxi**

- UTILISATIONS** : Aspiration / refoulement de produits alimentaires et industriels, liquides alcooliques jusqu'à 50% - Tuyau robuste et d'une grande flexibilité. Dépotage de l'air, pompes à vide, nettoyage canalisation etc ....
- TUBE** : PVC alimentaire translucide lisse SANS PHTALATE
- ARMATURE** : Spire acier galvanisé
- TEMPERATURE** : - 10° C + 60° C.
- MARQUAGE** : TRANSMETAL SPH + 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.
- STOCK** : 30 mètres.

Ø Int. (mm)	13	16	20	25	30	32	35	38	40	42	45	50	55
Ep. Paroi (mm)	3.1	3.1	3.5	4	4.2	4.2	4.3	4.5	4.8	4.8	4.9	5.4	5.4
P.S. à 20°C (Bar)	12	12	10	10	9	9	9	9	9	9	9	7	6
Poids (kg/m)	0.210	0.260	0.340	0.520	0.630	0.660	0.750	0.800	0.950	1.040	1.150	1.300	1.460
R.Courb. (mm)	26	32	40	50	60	64	70	76	80	84	90	100	110
Dépression	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

Ø Int. (mm)	60	63	65	70	76	80	90	102	105	110	120	125	152
Ep. Paroi (mm)	6	6.1	6.1	6.1	6.5	6.5	7	7	7.2	7.2	8	8	10
P.S. à 20° C (Bar)	6	6	5	5	5	4	4	3	3	3	3	3	2.5
Poids (kg/m)	1.750	1.800	1.900	2.100	2.300	2.500	2.900	3.650	3.850	3.950	4.300	4.600	6.600
R.Courb. (mm)	120	126	130	140	150	160	180	200	210	220	240	250	300
Dépression	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

Norme : ISO 1307 -

P.L.N.E. : Coef. 3 à 20°C