

TRANSFORT® S.E. Super Elastic

Réf. : 206



Directive UNE EN ISO 3994

Ø Int. (mm)	40	45	50	60	63	70	75	80	90	102	105	110	120	125	150	200
Ep. Paroi (mm)	4,50	5,00	5,20	5,50	6,00	6,50	6,50	6,50	6,70	7,30	7,40	7,50	8,00	8,30	9,50	12,10
P.S. à 20°C (bar)	6	6	5	4,5	4,5	4,5	4	3,5	3,5	3	3	3	2,5	2,5	2	2
Poids (kg/m)	0,730	0,900	1,050	1,250	1,390	1,600	1,700	1,850	2,250	2,700	2,900	3,100	3,600	3,900	5,000	10,000
R. Courb. (mm)	160	180	200	240	250	280	300	320	360	410	420	440	480	500	600	800

Longueur de fabrication : 30 mètres jusqu'au Ø125mm, au delà 20m et 10m.
Longueur droite nue de 2850 mm.

Autres couleurs sur demande

Tuyau PVC robuste mais léger et très flexible pour l'irrigation industrielle et les citernes mobiles (drainage de fosse d'aisance, sentine, arrosage industriel...). Particulièrement recommandé pour les installations à **basse température**. Utilisé pour le pompage par Aspiration/Refoulement de lisier et de produits chimiques d'une agressivité modérée.

- Tube intérieur** : PVC bleu lisse
- Armature** : Spire blanche PVC rigide antichoc
- Renfort extérieur** : Spire hélicoïdale noire PVC anti abrasion
- Marquage** : TRANSFORT® Super Elastic + Ø + code de traçabilité

Norme(s)

- Directive UNE EN ISO 3994

Température

-40° +60°C

Dépression

0,9

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C