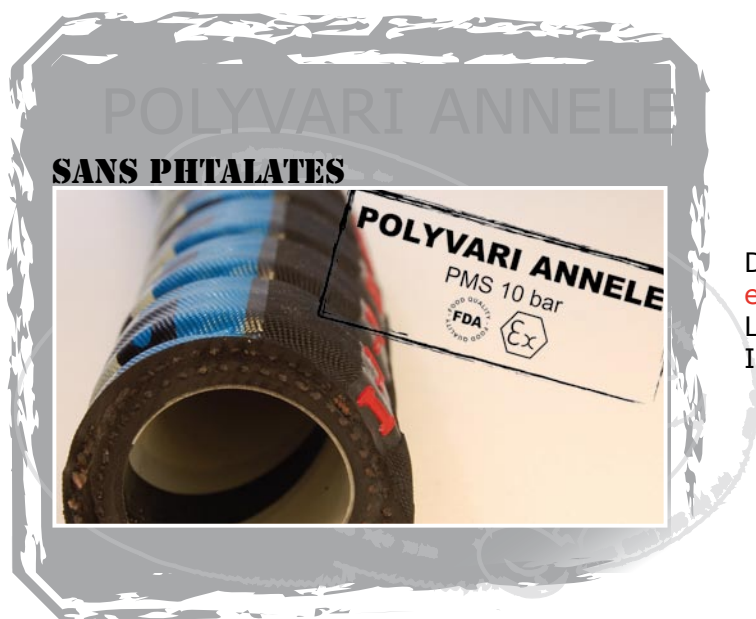


POLYVARI ANNELE

Certifié ATEX par l'INERIS

Transfert par aspiration et refoulement de tout produit chimique



Dans cette version annelée le polyvari **est plus souple et plus flexible** de par sa conception différente. Le fourreau est de qualité alimentaire. Il répond aux exigences de la norme **EN 12115**.

Caractéristiques techniques :

Tube intérieur :

Polyéthylène réticulé transparent alimentaire, agréé BGWV et conforme à la norme FDA, lisse, conducteur grâce à l'ellipse chargée carbone.

Renfort :

Plis textiles à haute résistance et spirales d'acier noyées dans la matière.

Revêtement extérieur :

Caoutchouc EPDM noir avec un marquage bleu et blanc longitudinal ($R < 10^6 \Omega$). Résistant à l'abrasion, aux agents atmosphériques et à l'ozone.

Température :

De -35°C à +100°C.

Spécifications techniques :

Tenue en pression (bar) : 10

Coefficient de sécurité : 4

Longueur maximum (m) : 40

Ø diamètre	RC (mm)	Tenue au vide (mm Hg)	Poids (gr/m)
19 x 31	60	-0,9	650
25 x 37	80	-0,9	800
32 x 44	110	-0,9	1100
38 x 51	140	-0,9	1200
51 x 67	180	-0,9	1900
63,5 x 79,5	250	-0,9	2300
75 x 91	280	-0,8	2800
100 x 116	360	-0,8	3800

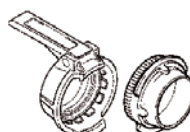
Raccords usuels* (mâle ou femelle) :



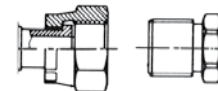
A CAMES



SYMETRIQUES



TANKWAGEN



FILETES BSP, NPT

Le montage « côté tuyau » pourra être **serti, à coquilles, ou avec collier**.
Les différents montages sont proposés **en version standard ou aseptique**.

(*): tout autre type de raccord sur demande.

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.