

# Espirocristal® Gasolina

Tuyau flexible monocouche en PVC plastifié transparent avec une résistance améliorée aux hydrocarbures.



## Caractéristiques

- Usage industriel.
  - Grande flexibilité et grande résistance à la rupture par allongement.
  - Spécialement conçu pour le transfert de l'essence et de ses dérivés.
- Bonne résistance chimique associée au tableau de résistance du PVC.
  - La température de fonctionnement recommandée est comprise entre -10 °C et 60 °C.



USAGE INDUSTRIEL



RÉSISTANT AUX HYDROCARBURES



FABRICATION



LÉGÈRE



CONTRÔLE ÉLEVÉ DE LA QUALITÉ



FREE Cd-Pb-Ba

SANS Ca / Pb / Ba

## Applications

► Transport à basse pression d'essence.

Ø INT mm	Ø INT pouces	Ø EXT mm	Poids g/m	RAYON COURBURE mm
4	11/64"	8	46	16

5	13/64"	9	54	18
---	--------	---	----	----

6	1/4"	10	64	20
---	------	----	----	----

7	9/32"	12	92	25
---	-------	----	----	----

8	5/16"	12	78	25
---	-------	----	----	----

Pressions à la température ambiante du laboratoire / valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.  
En fonction de l'évolution des techniques, les spécificités peuvent être modifiées sans préavis.  
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard