



FICHE TECHNIQUE

TUYAU D'ASPIRATION ASPIRAL DN45 – DN70 – DN110

DESCRIPTIF :

De grande robustesse, nos tuyaux d'aspiration sont dotés de 4 plis textiles, ils acceptent des pointes de pression élevées et peuvent être utilisés en refoulement lorsqu'un faible rayon de courbure est nécessaire. **Ils supportent une dépression maximum de 0,9 bar.** Leur vieillissement dans l'eau et leur résistance sont excellents.

LES '4' PRODUIT

- Souplesse en toutes conditions météorologiques (fortes chaleurs ou grands froids)
- NF EN ISO 14557 Type B
- Agréés ministère de l'intérieur



SPECIFICITES TECHNIQUES :

MODELES & SPECIFICITES	ASPIRAL DN 45	ASPIRAL DN 70	ASPIRAL DN 110
Code GALLIN Tuyau en 2M	G091010 - Flexible 2M avec raccords APM/SYM40 PN16 sertis	G091020 - Flexible 2M avec raccords APM/SYM65 PN16 sertis	G091030 - Flexible 2M avec raccords APM/AR100 PN25 sertis
Code GALLIN Tuyau en 4M	G091040 - Flexible 4M avec raccords APM/SYM40 PN16 sertis	G091050 - Flexible 4M avec raccords APM/SYM65 PN16 sertis	G091060 - Flexible 4M avec raccords APM/AR100 PN25 sertis
Poids au m	1600 g	2800 g	5300 g
Coloris	Noir	Noir	Noir

G091020 – Flexible 2M avec raccords APM/SYM65 PN16 sertis