



ALPHAGUIDE

guide
alphaguide
ALPHA
alphaguide

alphaGUIDE travaux publics

alphaGUIDE
travaux publics

alphaguide



ELYSÉE 2 - 12 - 18 AVENUE DE LA JONCHÈRE - B.P.2
 78170 LA CELLE SAINT-CLOUD
 TÉL : (33) 1 30 82 58 00 - FAX : (33) 1 39 69 19 99
www.alphacancanalisations.fr

11/2004 - Document non contractuel. Alphacan

ALPHACAN
Canalisations



avant-propos

Le groupe Alphacan, filiale d'ARKEMA présent dans l'activité des canalisations PVC depuis plus de 50 ans, confirme sa place de leader sur le marché français, et son rôle important sur le marché européen, grâce à ses filiales en Allemagne, en Espagne, en Italie et aux Pays-Bas.

Alphacan, c'est 140 000 tonnes de canalisations produites annuellement en Europe, grâce à un parc de près de 200 extrudeuses réparties sur une dizaine de sites de production. Cette importante structure industrielle et son centre de recherche lui permettent de proposer plus de 300 références de tubes PVC, pour les applications les plus diverses : adduction d'eau potable, irrigation, assainissement, gaines, forage, évacuation bâtiment... Outre la richesse en applications du PVC pour les canalisations et les profilés, le savoir-faire technologique d'Alphacan bâtit le succès de ses produits en polyéthylène (PE), polypropylène (PP) et polyéthylène réticulé (PER).

Conscients de leur rôle, les 1 300 collaborateurs d'Alphacan s'attachent à parfaire la Qualité de leur produit et de leur service, obtenant pour tous les sites de production la certification ISO 9001 V 2000. Cette certification, gage de qualité, complète l'attachement d'Alphacan à offrir des canalisations répondant aux normes les plus strictes, et bénéficiant des certifications délivrées par les organismes officiels.

Alphacan s'implique également dans la gestion complète du cycle de vie de ses produits en se préoccupant activement de leur recyclage. Alphacan est à l'origine d'innovations majeures dans le domaine des tubes en PVC : en inventant le BIPEAU, devenu la référence pour l'assainissement (plus de 20 licences dans le monde), en développant l'Alphacan BriO, nouvelle génération de tubes en PVC Bi-orienté aux caractéristiques physiques et mécaniques exceptionnelles.

Alphacan, fort de cette expérience, vous propose son recueil technique, **AlphaGUIDE travaux publics**, le partenaire indispensable de la conception et de la réalisation de vos réseaux.