



Ankur®

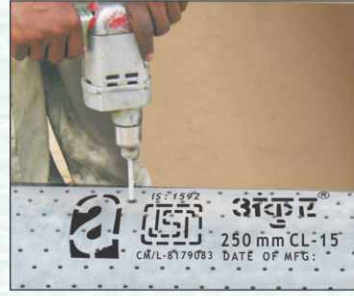
A.C. PRESSURE PIPES

Strong...Superior...Cost Effective



ARL
ARL Infratech Ltd.

अंकुर[®]
फाइबर सीमेंट बोरवैल पाईप्स
ए. सी. प्रेशर पाईप्स
मजबूत....श्रेष्ठ....किफायती



लोहे के पाईप्स की तुलना में साईट पर ड्रिलिंग में आसानी ।

Easily permits drilling of holes at site unlike metal pipes.



रखने एवं परिवहन में आसान ।

Easy to handle & transport.



Ankur[®]
A.C. PRESSURE PIPES
Strong...Superior...Cost Effective



पाईप्स का निर्माण भारतीय माणक ब्यूरो के **IS:1592 : 2003** एवं **ISO 160** के मापदण्डों के अनुसार किया जाता है ।

Manufactured conforming to **IS 1592 : 2003 & ISO 160**

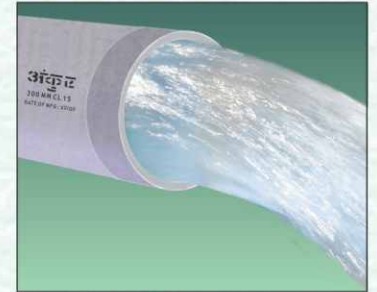
■ जल वितरण परियोजना ■ सिंचाई ■ केसिंग पाईप्स की जगह ■ फिल्डेशन संयंत्रों में ■ सीवरेज

अंकुर[®] **Ankur**[®]

ब्राण्ड **ISI** मार्क एस्बेस्टोस सीमेन्ट प्रेशर पाईप्स व जोइन्टस् का निर्माण कनाडा, ब्राजील, रूस व जिम्बाब्वे आदि से आयातित उच्चतम गुणवत्ता वाले क्राईसोटार्डिल एस्बेस्टोस फाइबर एवं उच्च ग्रेड पोर्टलैण्ड सीमेन्ट के सजातीय मिश्रण द्वारा किया जाता है । पाईप्स का निर्माण परत दर परत पद्धति द्वारा पूर्ण स्वचलित एवं अर्द्ध स्वचलित मशीनों पर उच्च गति टर्बो मिश्रण एवं निर्वात प्रणाली द्वारा जल निकास से किया जाता है ।

Brand **ISI** Mark A.C. Pressure Pipes & Joints are manufactured from a homogenous mixture of superior quality chrysotile Asbestos fibre imported from Brazil, Canada, Russia, Zimbabwe etc and high grade Portland cement. These pipes are manufactured layer - by-layer using automatic, Semi Automatic machines, high speed turbo mixtures and vacuum system for drainage of excess water.

ए.सी. पाईप की चिकनी भीतरी सतह पूरे जीवनकाल में उच्च गुणांक के प्रवाह को CI/DI पाईप्स की तुलना में बरकरार रखती है ।
The Pipes are completely corrosion free & hence have a much longer life.



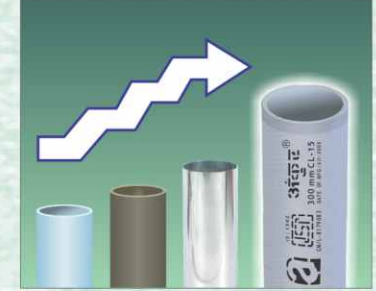
उच्चतम गुणवत्ता को सुनिश्चित करने के लिए कठोर एवं सुव्यवस्थित गुणवत्ता नियंत्रण प्रणाली उपयोग में ली जाती है ।

Stringent Quality Control Systems ensure best quality. Our Commitment towards Quality has earned us export orders also.



पर्याप्त आंतरिक दबाव सहने में सशक्त एवं बाह्य यातायात का लोड लेने की क्षमता ।

Strong enough to sustain external loads under all adverse conditions without any fatigue or failure.



ए.सी. पाईप अन्य पाईप की तुलना में ज्यादा मजबूत एवं अधिक टिकाऊ होते हैं । क्योंकि एस्बेस्टोस एक सजातीय त्रिमीतीय प्रबलन देता है ।

A.C. Pressure Pipes are economical, stronger & more durable than other pipes as Asbestos provides a homogenous, microscopic three - dimensional reinforcements.



हर पाईप की आवश्यक दबाव के परीक्षण के लिए हाईड्रो प्रेशर जांच despatch से पूर्व कि जाती है ।

Each pipe is Hydro Tested at required test pressure before despatches.

■ Water Supply Scheme ■ In Borewells as Casing Pipes ■ Irrigation ■ In Filtration Plants ■ Sewerage

बोरिंग में No.1 केसिंग पाईप

- State-of-the art infrastructure
- Best-of-breed technology
- Finest Quality of raw material used
- Stringent Quality Control
- Technical assistance and Support
- Committed to Customer Satisfaction


फाइबर सीमेन्ट बोरवैल पाईप्स
ए. सी. प्रेशर पाईप्स
मजबूत....श्रेष्ठ....किफायती



Available Sizes: 80 mm To 600 mm

Class: 10,12,15, 20, 25

Nominal Length: 4 & 5 Meters




ARL Infratech Ltd

Corporate Office :-

"Akshat House"
A-27 / 13-A, Kanti Chandra Road,
Bani Park, Jaipur - 302 016
Tel.: +91-141-6604777 (30Lines), 2203502
Fax No.: +91-141-6604799
E-mail: arl@arlinfratech.com
Website: www.arlinfratech.com

Marketing Office :-

601, 6th Floor, " Akshat Heights",
D-91, Madho Singh Road, Bani Park
Jaipur - 302 016
Tel No.: +91-141-6606777 (30 Lines)
Fax No.: +91-141- 6606799
E-mail: sales@arlinfratech.com

Works Bindayaka :-

F-124, Road No. 4, RIICO Industrial Area,
Bindayaka, Jaipur - 302 021

Also manufacturing: Autoclaved Aerated Concrete (AAC) Blocks, Fiber Cement Sheets, Premium Color Coated Profile Sheets & Advanced Alu-Zn GLC Sheets.