



Scheda tecnica prodotto

CATEGORIA	3-30a
CODICE	330-HDB
PRODOTTI	TUBO IN POLIETILENE ALTA DENSITA' PN 16 IN BARRE DA MT 6

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Tubo in polietilene per condotte in pressione, per distribuzione di acqua e di gas combustibili. Impiegati per il trasporto di fluidi in pressione, risolvono egregiamente le problematiche in campo acquedottistico ed in quello del gas. Le eccellenti prestazioni meccaniche, chimiche ed idrauliche, anche a basse temperature, garantiscono affidabilità e sicurezza. Refrattari a fenomeni di corrosione. Ottima resistenza al fenomeno del colpo d'ariete. Elevata resistenza alla fessurazione rapida (RCP), costanza delle prestazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Conformità: UNI EN 15494 – UNI EN 122201 – PE100 – UNI EN 1555 – UNI ISO 4437 – UNI 7990:2004.
Rispondenza alla circolare Ministero della Sanità 102/78 e al D.M. 174/04.