

Tubi in acciaio per grandi condotte

Tubi in Acciaio per Gasdotti, Acquedotti, Fognature e Palificazioni



NORME DI RIFERIMENTO: EN 10208-1, EN 10208-2, AWWA C 200, BS 534, EN 10217-1, EN 10224, ASTM A 53, EN 10219-2, ASTM A 252

LUNGHEZZE DISPONIBILI: Standard 6 - 12 - 13,50 - 16 m (lunghezze speciali su richiesta)

DIAMETRI ESTERNI: 219,1 - 3048,0 mm

SPESSORI: 4 - 25 mm

MATERIA PRIMA: Bobina d'acciaio laminata a caldo

PROCESSO DI FABBRICAZIONE: LSAW - SSAW-ERW-HFI

QUALITA' MATERIE PRIME: API 5L - 2004 (Ed 43) GrB - X70 DIN EN 10025-04; S235 JR - S355 K2

RIVESTIMENTI ESTERNI: Polietilene (AWWA C 215 - DIN 30670) Polipropilene (AWWA C 215 - DIN 30678)

RIVESTIMENTO INTERNO: Cemento (AWWA C 205 - DIN 2614 - EN 10298)

RIVESTIMENTI INTERNO-ESTERNO: Catrame (AWWA C210, BS 4164) Resina epossidica (AWWA C210, EN 10289, NS A 49-709) Bitume (DIN 30673, BS 4147) Poliuretano (EN 10290) Rivestimenti speciali su richiesta

