



Σωλήνες Υποβρύχιων Αντλιών

Η Μεταλλουργία Μάνδρας παράγει χαλύβδινες σωλήνες τύπου Mannesmann για υποβρύχιες αντλίες και πομώνες, χωρίς ραφή (tubo) API 5L ή αφανούς ραφής ASTM A53. Το υλικό κατασκευής τους είναι Grade B. Οι σωλήνες έχουν επικάλυψη με ειδικό βερνίκι πίσσας.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ					
ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΠΑΧΟΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	ΒΑΡΟΣ
inch	mm	mm		m	kg/m
2"	60.3	5.1	NPS	3 έως 6	6.8
2 1/2"	76.1	5.1	NPS	3 έως 6	8.8
3 "	88.9	5.49	NPS	3 έως 6	11.5
4 "	114.3	6.02	NPS	3 έως 6	16.8
5 "	139.7	6.55	NPS	3 έως 6	23.2
6 5/8"	168.3	7.1	NPS	3	28.2
8 5/8"	219.1	8.18	NPS	3	37.1

