

# RURY Z TULEJĄ TYPU OLIWKA

Rury z tuleją typu oliwka są wykonane z rur ze szwem lub bez szwu o dużej grubości, ocynkowane na gorąco. Połączenia mają walcowy gwint i tuleję. Tuleja jest wykonana z ocynkowanej rury bez szwu, ma walcowy gwint i specjalną formę w kształcie oliwki, która sprawia, że filtr jest bardzo wytrzymały. Tego rodzaju rury są stosowane w 6 metrowych prętach, zwykle do zatapialnych pomp montowanych na dużych głębokościach, gdzie nie jest możliwe ułożenie kolumn wyposażonych w kołnierze lub w prętach 2/3 metrowych w odwiertach z ubijakiem.





### ASORTYMENT RUR Z TULEJĄ TYPU OLIWKA

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA RURY		GRUBOŚĆ mm	CIĘŻAR kg/m
cale	mm		
1" ¼	42	4,0	4,00
1" ½	48	4,0	4,70
2"	60	5,0	8,00
2" ½	75	5,0	11,00
3"	88,9	5,0	12,00
4"	114	6,0	18,50