

Tabella Dimensioni e Pesi Tubi in Ghisa



Tubi di ghisa sferoidale classe K9

per acquedotti

conformi alle norme EN 545 di classe K9 prodotti da azienda certificata ISO 9001 rivestimento interno di malta di cemento d'alto forno centrifugato e rivestimento esterno di Zn (200 g/m²) e vernice bituminosa di colore nero con giunto a bicchiere di tipo automatico con guarnizione elastomerica in EPDM

per fognature

conformi alle norme EN 598 di classe K9 prodotti da azienda certificata ISO 9001 con rivestimento interno di malta di cemento ad alto contenuto di Al centrifugato e rivestimento esterno di Zn (200 g/m²) e vernice epossibituminosa di colore rosso

DN mm	De mm	Spessore mm	Massa indicativa kg/m	Lunghezza utile m
80	98	6	15,0	6
100	118	6.1	18,5	6
125	144	6.2	23,0	6
150	170	6.3	27,5	6
200	222	6.4	37,0	6
250	274	6.8	48,0	6
300	326	7.2	61,0	6
350	378	7.7	80,5	6
400	429	8.1	95,5	6
450	480	8.6	113,0	6
500	532	9	131,0	6
600	635	9.9	170,0	6
700	738	10.8	218,0	6
800	842	11.7	267,0	6
900	945	12.6		6
1000	1048	13.5		6
1100	1152	14.4		6
1200	1255	15.3		6
1400	1462	17.1		6
1500	1565	18		6
1600	1668	18.9		6
1800	1875	20.7		8
2000	2082	22.6		8
2200	2288	24.3		8
2400	2495	26.1		8
2600	2702	27.9		8

Dati su richiesta