

Industria per la lavorazione delle materie plastiche

Sede amministrativa : 57124 Livorno
tel 0586 850423 fax 0586 850394
P.Iva 00103990495

Stab.Materie Plastiche:56040 Santa Luce (Pi)
tel 0586 684515



Tubo Polietilene Acqua in BARRE

Tubo polietilene Alta Densità in barre da 6 o 12 ml
Tubo in polietilene PE 100 di colore nero con strisce di coestrusione blu per condotte per la distribuzione dell'acqua conforme alle norme:

- EN 12201, ISO 4427 e UNI EN ISO 15494

e alle prescrizioni igienico-sanitarie del

- DM n° 174 del 6/4/2004

e con proprietà organoelettiche certificate in conformità alla norma EN 1622



kiwa



Tipo PN 16

Diametro est mm:

Spessore .mm

Euro al metrolineare

25	32	40	50	63	75	90	110	125	140	160	180	200	250
2,3	3,0	3,7	4,6	5,8	6,8	8,2	10,0	11,4	12,7	14,6	16,4	18,2	22,7
0,99	1,54	2,42	3,69	5,83	7,33	10,64	15,74	20,39	25,44	32,35	43,45	50,45	78,53



Tubo Polietilene GAS in BARRE

Tubo polietilene Alta Densità in barre da 6 o 12 ml
Tubo in polietilene PE 100 di colore nero con strisce di coestrusione Giallo/arancione per condotte interrate per il convogliamento di gas combustibili conforme alle norme:

- EN 1555 ed ISO 4437

e ai D.M. del 16/04/08 e D.M del 17/04/08



kiwa



Tipo GAS S5

Diametro est mm:

Spessore .mm

Euro al metrolineare

20	25	32	40	50	63	75	90	110	125	160	180	200
3,0	3,0	3,0	3,7	4,6	5,8	6,8	8,2	10,0	11,4	14,6	16,4	18,2
0,98	1,21	1,60	2,37	3,74	5,89	7,15	10,32	15,26	19,82	33,36	43,45	51,98