

CODE 2020 - PE100 - AD



Tubi di polietilene PE100 alta densità per fognatura e scarico - High density polyethylene pipes PE100 for sewer systems
 Tubes en polyéthylène PE100 haute densité pour les égouts et le drainage - Tubos de polietileno PE100 de alta densidad para cloacas y desagüe
 Polyethylenrohre PE100 mit hoher Dichte für Kanalisation und Abwasser - Трубы из полиэтилена PE100 высокой плотности для канализационных систем



Condotte di scarico interrate a norma UNI EN 12666-1 tipo "U". Realizzate con polietilene PE100 alta densità e destinate alla realizzazione di condotte interrate non in pressione per il convogliamento di acque di scarico civili ed industriali.

Underground sewage pipes according to UNI EN 12666-1 type "U". Manufactured with high density polyethylene PE100 and used for the construction of non-pressure underground pipelines for the conveying of civil and industrial waste water.

Canalisations de drainage souterrains selon la norme UNI EN 12666-1 type "U". Réalisées en polyéthylène PE100 haute densité et destinées à la construction de canalisations souterraines non pressurisées pour l'acheminement des eaux usées civiles et industrielles.

Conductos de descarga enterrados en conformidad con la norma UNI EN 12666-1 Tipo "U". Realizados con polietileno PE100 de alta densidad y destinados a la realización de conductos enterrados, sin presión, para el transporte de aguas de descarga civiles e industriales.

Unterirdische Ableitungen laut UNI EN 12666-1 Typ "U". Hergestellt mit Polyethylen PE100 mit hoher Dichte und für die Umsetzung von unterirdischen, nicht unter Druck stehenden Leitungen für die Beförderung von Haushalts- und Industrieabwässern konzipiert.

Подземные сливные каналы согласно норме UNI EN 12666-1 Вид "U". Выполнены из высоко плотного полиэтилена PE100, предназначенного для выполнения подземных каналов для вывода сливных вод гражданских и промышленных объектов.

SN 2 - SDR 33 - BARRE					
CODE	d _e [mm]	e [mm]	F [m]	FASCIO	
				n°	m
2020002110006 2020002110012	110*	3,4	B6 B12	26	156 312
2020002125006 2020002125012	125*	3,9	B6 B12	23	138 276
2020002140006 2020002140012	140*	4,3	B6 B12	20	120 240
2020002160006 2020002160012	160*	4,9	B6 B12	17	102 204
2020002180006 2020002180012	180*	5,5	B6 B12	14	84 168
2020002200006 2020002200012	200*	6,2	B6 B12	14	84 168
2020002225006 2020002225012	225*	6,9	B6 B12	8	48 96
2020002250006 2020002250012	250*	7,7	B6 B12	8	48 96
2020002280006 2020002280012	280*	8,6	B6 B12	6	36 72
2020002315006 2020002315012	315*	9,7	B6 B12	6	36 72
2020002355006 2020002355012	355*	10,9	B6 B12	-	-
2020002400006 2020002400012	400*	12,3	B6 B12	-	-
2020002450006 2020002450012	450*	13,8	B6 B12	-	-
2020002500006 2020002500012	500*	15,3	B6 B12	-	-
2020002560006 2020002560012	560*	17,2	B6 B12	-	-
2020002630006 2020002630012	630*	19,3	B6 B12	-	-

* Produzione solo per lotti minimi da concordare con l'ufficio commerciale

* Production only for minimum batches to be agreed on with the sales department

* Production seulement pour les lots minimaux d'accord avec le bureau des ventes

* Producción solo para lotes mínimos que se debe acordar con el departamento comercial

* Herstellung nur für Mindestlosgrößen in Absprache mit der Verkaufsabteilung

* Производство только минимальных партий по согласованию с торговым отделом

- Non esiste norma su questo diametro
- This diameter is not prescribed by any standard
- Il n'existe aucune norme concernant ce diamètre
- No hay una norma sobre este diámetro
- Es gibt keine Norm zu diesem Durchmesser
- По данному диаметру отсутствуют стандарты