

## Tubi in polietilene bassa densità UNI 7990

### Descrizione Prodotto

I tubi Soapplast Bassa Densità in polietilene al 100% vergine sono prodotti in conformità alla normativa UNI EN 7990.

In colore nero, vengono marcati ogni metro con sigla produttore, data di produzione, diametro del tubo, pressione nominale e norma di riferimento.

### Applicazioni

Le tubazioni in polietilene a bassa densità sono adatte al trasporto di fluidi in pressione in impianti per i quali è prevista una condizione di esercizio in regime di pressione discontinuo, ideali per i sistemi di irrigazione sia fissi che mobili, per trasporto di fluidi in pressione ed installazione di impianti di irrigazione destinati all'agricoltura e orticoltura.



### Gamma prodotti

I tubi PE in Bassa Densità Soapplast sono disponibili in diverse combinazioni di pressioni nominali, diametri e lunghezza rotoli.

DIAMETRO Ø		PFA 4		PFA 6		PFA 10	
		SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m
mm	inch						
16	3/8"	1,4	500	1,6	500	-	-
20	1/2"	1,6	300	1,7	300	2,7	100
25	3/4"	1,7	200	2,2	200	3,4	100
32	1"	1,9	220	2,8	220	4,4	100
40	1 1/4"	2,4	100	3,5	100	5,4	100
50	1 1/2"	3,0	100	4,3	100	6,8	100
63	2"	3,7	100	5,4	100	8,6	100
75	2 1/2"	4,5	100	6,5	100	-	-
90	3"	5,3	50	7,8	50	-	-
110	4"	6,5	50	9,5	50	-	-

### Caratteristiche

Ottima pieghevolezza  
Eccellente resistenza chimica alla corrosione  
Elevata capacità di assorbimento degli urti  
Completamente riciclabile

