

# CONDOTTE BD



## Descrizione Prodotto

I tubi in polietilene Soapplast in Bassa Densità per condotte in pressione sono resistenti e pratici da installare. Ideali per l'impiego in impianti d'irrigazione sia interrati che installati all'esterno.

## Caratteristiche generali

Facilità di posa per leggerezza ed elevata flessibilità.

Ridotte perdite di carico grazie alla bassa scabrezza del materiale ed alla sua renitenza all'insorgere di incrostazioni.





Resistenza alla corrosione; può essere interrato senza protezioni.

Inattaccabilità da una vastissima gamma di prodotti chimici, e resistenza alla maggior parte degli agenti batteriologici presenti nel terreno.

Resistenza agli agenti atmosferici ed alle alterazioni dovute ai raggi ultravioletti, per il suo contenuto di carbon black.

Semplicità di interventi di manutenzione e di riparazione.

## Gamma prodotti

 DIAMETRO $\varnothing$		PFA 4		PFA 6		PFA 10	
		 SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	 SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m	 SPESSORE mm	LUNGHEZZA ROTOLO m
mm	inc						
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	10,2	100
90	3"	5,3	50	7,8	50	12,2	50
110	4"	6,5	50	9,5	50	14,9	50