



## LINHA INFRAESTRUTURA TUBO IRRIGAÇÃO



### DESCRIÇÃO

Utilizados para conduzir e distribuir água nos sistemas permanentes de irrigação, enterrados ou não, em temperatura ambiente.

### APLICAÇÃO

• Utilizado nas linhas principais e ramais dos sistemas de irrigação localizada e em sistemas de irrigação convencional.

### TIPO

PBS - Ponta Bolsa Soldável

JS - Junta Soldável

### COR

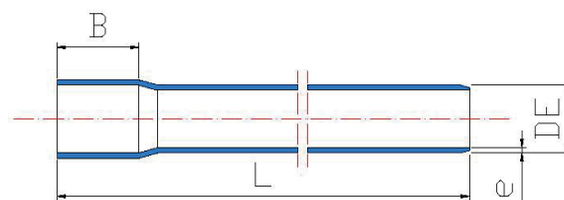
Azul

### NORMAS DE REFERÊNCIA

- ABNT NBR 14654 - Irrigação e Drenagem - Tubos agropecuários de PVC Rígido com junta soldável PN 60 e PN 80.
- ABNT NBR 14312 - Irrigação e Drenagem - Tubos de PVC Rígido com junta soldável ou elástica PN 40 e PN 80 para sistemas permanentes de irrigação.



### DESENHO E DIMENSÕES



	DESCRIÇÃO		Ø Externo ( DE ) ( mm )	Espessura ( e ) ( mm )	Comprim. Bolsa ( B ) ( mm )	Comprim. ( L ) ( mm )	Tipo de Bolsa
	CÓD.	NOME					
PN 40	81283540	DN 35	38,1	1,2	35,0	5970	PBS
	81285040	DN 50	50,5	1,2	45,0		
	81287540	DN 75	75,5	1,5	60,0		
	81281040	DN 100	101,6	2,0	80,0		
	81281240	DN 125	125,0	2,5	80,0		
	81281540	DN 150	150,0	3,0	85,0		
PN 60	81282060	DE 20	20,0	1,2	25,0	5970	PBS
	81282560	DE 25	25,0	1,2	25,0		
	81283260	DE 32	32,0	1,5	35,0		
	81284060	DE 40	40,0	1,9	35,0		
	81285060	DN 50	50,5	1,2	45,0		
	81280756	DN 75	75,5	1,5	60,0		





PN 80	81282080	DE 20	20,0	1,5	25,0	5970	PBS
	81282580	DE 25	25,0	1,7	25,0		
	81283280	DE 32	32,0	2,1	35,0		
	81284080	DE 40	40,0	2,4	35,0		
	81285080	DN 50	50,5	1,9	45,0		
	81287580	DN 75	75,5	2,5	60,0		
	81281080	DN 100	101,6	3,6	80,0		
	81281258	DN 125	125,0	4,2	80,0		
	81281580	DN 150	150,0	5,0	85,0		
PN 125	81285012	DN 50	50,5	2,8	45,0	5970	PBS
	81287512	DN 75	75,5	3,5	60,0		
	81281012	DN 100	118,0	4,8	80,0		

