



# IRRIGATION

---

## LD-PE

**Tubazioni in Polietilene a bassa densità per trasporto di fluidi nel settore irriguo**

*Pipes made of LD-PE for conveyance of fluids destined to irrigation*  
*Tuyaux en PE-BD pour le transport de fluides dans le secteur d'irrigation*

**Applicazioni:** Trasporto di fluidi in pressione (escluse quelle condizioni di esercizio in pressione permanente)  
*Applications:* *Conveyance of fluids under pressure (except for those applications where they are subject to permanent pressure conditions)*  
*Applications:* *Transport de fluides sous pression (à l'exception des applications sous pression permanente)*

---

**Materia Prima:** Polietilene bassa densità (PEBD)  
*Raw Material:* *Low-density Polyethylene (LD-PE)*  
*Matière Première:* *Polyéthylène basse densité (PEBD)*

---

**Caratt. materia prima:** Elevata resistenza agli agenti atmosferici, ai raggi solari ed agli agenti chimici  
*Raw Mat. characteristics:* *High resistance to weathering, sunlight and chemicals*  
*Caractérist. Matière Première:* *Haute résistance aux agents atmosphériques, aux rayons du soleil et aux composés chimiques*

---

**Colore:** Nero  
*Colour:* *Black*  
*Couleur:* *Noir*

**Lunghezze e formati:**

*Formats & Lengths:*  
*Formats et Longeurs:*

Rotoli (si vedano listini per dettagli)

*Coils (consult pricelists for details)*  
*Couronnes (consulter les catalogues pour plus de détails)*

 Rotoli \_\_\_\_\_mt

*Coils*  
*Couronnes*

**Sistemi di giunzione:**

*Joint types:*  
*Système de jonction:*

Mediante raccordi meccanici a compressione

*By compression fittings*  
*Par raccords à compression*

**NOTE:**

*Remarks:*  
*Remarques:*

Per range di produzione, diponibilità a magazzino e relativi formati si consultino i listini in vigore

*For availability on stock, production range and lengths please refer to updated pricelists*

*Pour gamme de production, disponibilité en stock, formats veuillez consulter les catalogues en vigueur*

**Pesi e dimensioni\*:**

*Dimensions & weights\*:*  
*Poids et dimensions\*:*

DN	Ø est Ø ext		PFA 4		PFA 6		Dimensioni (cm)			
	min	MAX	#	e	#	e	mt.	Ce	Ci	H
16	16	16,3		1,4		1,6	500	89	39	27
20	20	20,3		1,6		1,7	100	75	42	13
25	25	25,3		1,7		2,2	100	90	56	19
32	32	32,3		1,9		2,8	100	105	55	18
40	40	40,4		2,4		3,5	100	120	64	21
50	50	50,5		3,0		4,3	100	140	95	27
63	63	63,6		3,7		5,4	100			
75	75	75,7		4,5		6,5	100			
90	90	90,9		5,3		7,8	100			
110	110	111,0		6,5		9,5	50			

\* Valori indicativi  
*Values are indicative*  
*Valeurs indicatifs*

