

Descriz. prodotto: Tubo a parete strutturata ("corrugato") ad elevata resistenza meccanica in barre per protezione di cavi elettrici interrati
 Item description: *Structured-wall ("corrugated") pipe with high mechanical strength for underground cable protection*
 Rif./Ref. CEI EN 50086-2-4/A1
 CEI EN 61386-24
 Direttiva Europea B.T. 73/23/CEE ed aggiornam. - *European L.T.D. 73/23/EEC and further amendments*

Applicazioni
Applications
 Passaggio e protezione di cavi elettrici in bassatensione (BT) e cavi telefonici
Protection of low-tension electric cables and tele-communication cables

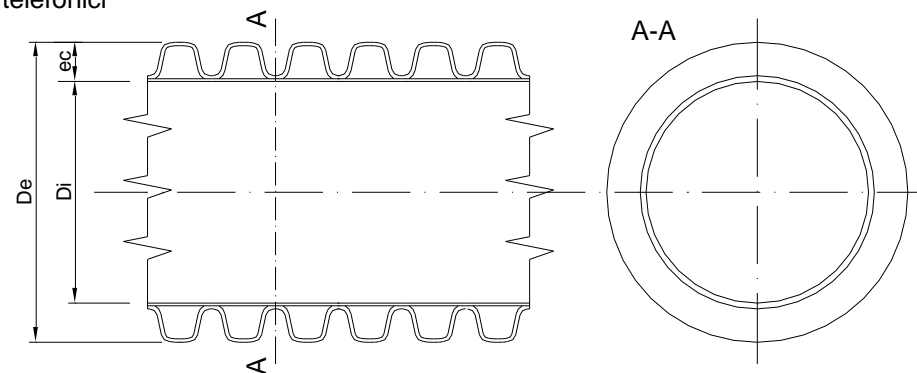
Materiale
Material:
 Strato interno ed esterno in Polietilene alta densità (PEAD)
Outer and Inner layer made of High-density Polyethylene (HD-PE)

Sist. di giunzione:
Joint system:
 Mediante manicotto in PEAD
By HD-PE sleeve

Formati:
Package:
 Barre da 3 e 6 metri (si consultino listini in vigore)
 3m and 6 m straight lengths (Pls check latest prcelists for updates)

Installazione:
Installation:
 Secondo normative in vigore
 According to legislation in force

NOTE:
Remarks:
 Per certificazioni attive, range di produzione, diponibilità a magazzino e relativi formati si consultino i listini in vigore
 For updated quality certifications, availability on stock, production range and lengths please refer to latest prcelists



Caratteristiche tecniche in accordo a CEI EN 50086-2-4/A1:
Technical char in keeping with CEI EN 50086-2-4/A1 norm:



Codice / Code
 Carico al 5% di schiacciamento / *Load at 5% defl.*
 Resist. all'urto / *Impact resistance type*

2105
750 N
N

2106
450 N
N

Aspetto:
Appearance:



Strato esterno/Outer layer: colore/color
Strato interno/Inner layer: colore/color

Nero/Black
Rosso/Red

Nero/Black
Nero/Black

Caratteristiche geometriche (mm) / pipe dimensions (mm)

DN/OD	De - Diametro esterno (mm) <i>Outer diameter (mm)</i>			Di-Diam int. (mm) <i>Int diam (mm)</i>		ec-Alt. Costola <i>Constr. Height (mm)</i>
	min	max	prod	min	prod	
110	110,0	112,0	110,7	82	95,7	7,5
125	125,0	127,3	126,5	94	105,8	10,4
160	160,0	162,9	160,5	120	138,8	10,9
200	200,0	203,6	202,2	150	179,7	11,3

Cod. 750 <i>750 cod.</i> (internal)	Cod. 450 <i>450 cod.</i> (internal)
	80-20 SP MPR
75-25 SP MF	65-35 SP MF
74-26 SP MF	78-22 SP MP
	80-20 SP MF

