

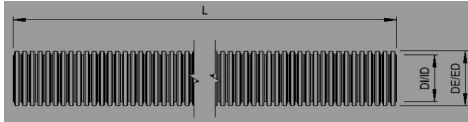
# SCHEDA TECNICA

## TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE DRENAGGIO



Il tubo **corrugato** è prodotto in polietilene HD rigenerato, il suo impiego è particolarmente adatto sia per uso civile, sia agricolo, avendo una specifica funzione di **drenaggio**.

### SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET



**Materiali** HDPE rigenerato

**Colori** ●

### CARATTERISTICHE TECNICHE E RIFERIMENTI NORMATIVI

Ø esterno mm	63	75	90	110	125	160	200
Ø interno min. mm	51,0	59,5	71,5	92,2	105,3	135,0	175,0
n. fessure al metro (con 6 fessure a 360°)	348	288	288	276	240	336	288
Superficie media di captazione cm <sup>2</sup> /m (con 6 fessure a 360°)	> 60	> 60	> 70	> 80	> 82	> 110	> 115

**COSTRUZIONE:** tubo per drenaggio corrugato esternamente e liscio internamente (DN 63 / DN 200 mm) realizzato in Polietilene alta densità rigenerato e colorante verde.

**IMPIEGO:** opere civili ed impianti sportivi, adatto anche alla captazione di Gas Randon.

**LIMITI D'IMPIEGO** - 50° C / + 60° C.

**RAGGIO DI CURVATURA MINIMO:** 15 volte diametro esterno.

**RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO:** < 400 N con deformazione diametro esterno pari 5% (conforme alla specifica interna).

**DIMENSIONE FESSURAZIONI:** larghezza = 2 mm; numero di fori sulla circonferenza (N) 4/4 360 °; superficie forata (cm<sup>2</sup> /ml); lunghezza media (L) (mm).

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso

## SCHEMA TECNICA

### TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE DRENAGGIO



**IMBALLO:** Rotoli da 50 metri (DN 200 mm rotoli da 25 metri).

**ACCESSORI:** manicotto.

**INSTALLAZIONE:** sotterranea in trincea.

#### SCHEMA ORDINE PRODOTTO / PRODUCT ORDER SHEET

Codice	Prodotto	UM	Colore	Confezion	
				e	Bancal e
CAVIDREN-01	Cavidotto drenaggio doppia parete 63 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-02	Cavidotto doppia parete 75 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-03	Cavidotto doppia parete 90 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-04	Cavidotto doppia parete 110 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-05	Cavidotto doppia parete 125 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-06	Cavidotto doppia parete 160 mm RT 50 m	m	Verde	50	50
CAVIDREN-07	Cavidotto doppia parete 200 mm RT 25 m	m	Verde	25	25

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso