

VASCHE DISPERDENTI

VASCA PER SCARICO SUL SUOLO



Informazioni Tecniche

Le vasche disperdenti sono serbatoi in polietilene sulle cui pareti laterali sono ricavate delle aperture idonee, per dimensione e numero, alla dispersione delle acque depurate negli strati superficiali del suolo. Le vasche disperdenti sono dimensionate secondo i criteri dettati dalla delibera del comitato interministeriale del 4 febbraio 1977. Le vasche disperdenti sono dotate di tubazione di ingresso in PVC e di un bocchettone per lo sfiato dei gas, nonché di due aperture d'accesso per l'ispezione e la manutenzione periodiche. La tubazione di ingresso è equipaggiata con guarnizione in gomma a doppio labbro per garantire la perfetta tenuta stagna.

Impiego

Dispersione delle acque depurate negli strati superficiali del suolo.

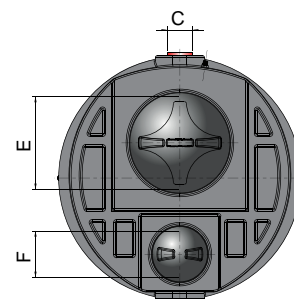
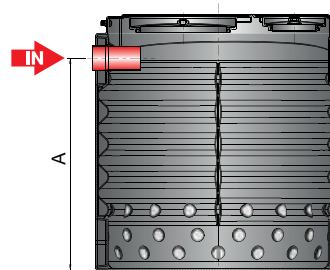
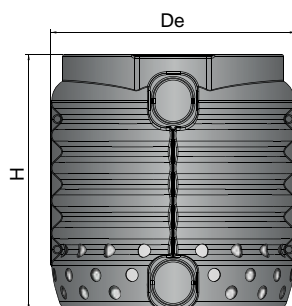
Materiale

Vasca in polietilene lineare atossico ad alta densità. Guarnizioni in NBR. Tubazioni in PVC.

Installazione, manutenzione e carrabilità

Garanzia

2 Anni. Vedere condizioni generali di vendita e garanzia.



Modello	VASCA DISPERDENTE	De	H	A	C	E	F
	CODICE	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
750	3710262014001	1100	1160	960	110	410	210
1120	3710262014002	1100	1610	1410	110	410	210

Voci di capitolato

Vasca disperdente monoblocco stampata, mediante stampaggio rotazionale, con polietilene lineare atossico ad alta densità riciclabile. Il prodotto è dotato di due chiusini, il primo Ø 410 e il secondo Ø 210, per l'ispezione e il lavaggio della vasca e della tubazione d'ingresso. Sulla parte superiore è presente il bocchettone per lo sfiato e l'allontanamento del bio-gas. La tubazione di ingresso è equipaggiata con guarnizione in gomma a doppio labbro per garantire la perfetta tenuta stagna.