



materiali ed attrezzature per bonifiche ambientali

VEDANI srl – VIA LEONARDO DA VINCI 11 – 21023 BESOZZO VA

Tel. 0332 772913 Fax 0332 770764 www.vedani.it info@vedani.it

Codice RC32 73 **CARBONE ATTIVO IN CILINDRETTI**

Carbone attivo vergine per riempimento cartucce Pascal 12000 D&O



Cilindretti di carbone attivo estruso vergine prodotto da carbone bituminoso appositamente selezionato.

Utilizzato per la il riempimento delle cartucce (Cod. 3*2*84) dell'estrattore Pascal 12000 D&O (Cod. 3*2*80).

Impieghi: rimozione di contaminanti organici presenti nell'aria o in altri gas in concentrazioni medio/basse in fase gassosa.

Diametro granuli	4 ± 0,3 mm
Densità apparente (ASTM 2854)	0,55 ± 0,05 g/cm ³
Umidità all'imballo	< 5%
Superficie attiva interna (B.E.T. – ASTM 3663)	800 ± 50 m ² /g.
Adsorbimento CCl ₄ (ASTM 3647)	35 ± 5%
Indice di iodio (ASTM 4607)	700 ± 50 mg/g
Ceneri	13 ± 2% (max)
Durezza	> 95%

N.B.: ogni cartuccia contiene 4 kg di carbone attivo; per il riempimento della batteria da 36 cartucce di Pascal 12000 D&O sono necessari 144 kg di carbone attivo.

Le informazioni qui contenute sono al meglio della nostra conoscenza, ma non si riferiscono necessariamente alle singole esigenze del Cliente che dovrà richiedere ulteriori consigli a Vedani Srl.

Vedani Srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

Verificare l'aggiornamento del presente documento confrontandolo con la versione scaricabile dal sito www.vedani.it.

scheda tecnica