



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

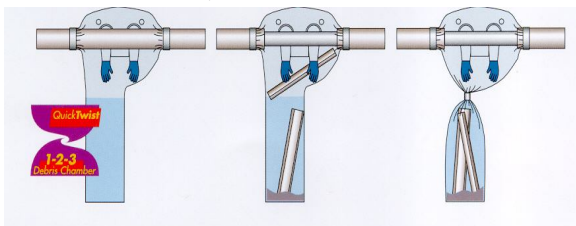
COD. 6\*1\*6/7/8/9-6\*2\*9/10-6\*3\*3/4/5/6/7

**GLOVEBAG**

I Glovebag distribuiti da Vedani srl, rappresentano il metodo più efficace, facile e sicuro per rimuovere le coibentazioni dalle tubazioni.

Sempre più professionisti scelgono i Glovebag, che sono stati utilizzati per rimuovere in piena sicurezza **oltre 10.000 chilometri di coibentazioni in tutto il mondo.**

#### 6\*1 GLOVEBAG QT PER TUBI ORIZZONTALI



Il meglio migliora ulteriormente con l'introduzione dei **nuovi modelli QuickTwist**, che incorporano tutte le caratteristiche di sicurezza ed economicità dei **Glovebag** del passato, con in più una **camera detriti innovativa**, più facile da ruotare e separare dall'area di rimozione.

La innovativa progettazione a due stadi fa sì che gli operatori possano lavorare con maggiore sicurezza e facilità, separando agevolmente i detriti dalla tubazione. Ogni camera detriti è sufficientemente alta per contenere interi segmenti di coibentazioni; minore frammentazione dei detriti significa minor dispersione di fibre.

La camera detriti di **QuickTwist** è particolarmente resistente agli strappi e alle bucatore: è infatti **costruita in PHD, un polimero di speciale progettazione** che incorpora tutte le caratteristiche di resistenza e durata del polietilene a bassa ed alta densità.

I Glovebag **QuickTwist** conservano le caratteristiche che hanno dettato il successo della precedente serie di Glovebag:

- **ingressi quantati FiberGuard** a tenuta d'aria e di liquidi, con guanti da lavoro in lattice di taglia grande e foderati in cotone;
- **aperture pre-tagliate** e **collari sagomati** per una sicura e rapida adesione alla tubazione da trattare;
- **polietilene vergine extra resistente** con **spessore standard di mm 0,15**, che assicura eccellente visibilità, tenuta ed integrità del sacco;
- ampia **borsa per gli attrezzi**;
- **punti d'entrata già predisposti** per un sicuro inserimento dei tubi dell'aspiratore e del liquido surfattante/fissativo;
- **confezionamento su rotoli in speciali scatole dispenser**;
- esclusiva **progettazione a lunghezze estese.**

Materie prime della migliore qualità, procedure di produzione all'avanguardia e severe procedure di controllo qualità vengono applicate a tutta la linea di Glovebag, per offrire un prodotto che è di gran lunga il migliore disponibile sul mercato.

I glovebag **QuickTwist** sono distribuiti da Vedani Italsae in **QUATTRO COMODI MODELLI**:

Modello	QT10	QT14	QT18	QT30
Codice articolo	6*1*6	6*1*7	6*1*8	6*1*9
Diametro tubo	Fino a 25 cm.	Da 25 a 35 cm.	Da 35 a 45 cm.	Da 45 a 76 cm.
Celle/confez.	20	15	10	5
Lungh. cella	1,06 m	1,21 m	1,37 m	1,52 m
Lungh. rotolo	27, 43 m	22,86 m	16,76 m	9, 14 m
Ingressi	1 coppia per cella	1 coppia per cella	2 coppie per cella	3 coppie per cella
Config. tubo	Orizzontale	Orizzontale	Orizzontale	Orizzontale
Spessore	0.15 mm.	0.15 mm.	0.15 mm.	0.15 mm.



**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

scheda tecnica

Modello	QT10	QT14	QT18	QT30
Immagine				

**GLOVEBAG PER TUBI VERTICALI**

In questa sezione sono presentati i Glovebag ideati per le operazioni di scoibentazione di tubazioni verticali, predisposti con uno speciale condotto di deviazione (c.d. "proboscide") per la fuoriuscita delle macerie. Tale accorgimento permette di isolare il rifiuto, durante la delicata fase di stacco del sacco.

I Glovebag sono realizzati in polietilene vergine extra resistente con spessore standard di mm 0.15 che assicura eccellente visibilità, tenuta ed integrità del sacco; ulteriori caratteristiche innovative del prodotto sono l'ampia sacca per gli attrezzi e i punti d'entrata già predisposti per un sicuro inserimento del tubo dell'aspiratore e del nebulizzatore.

I Glovebag per tubi verticali sono prodotti nei seguenti modelli:

Modello	V10	V24
Codice articolo	6*2*9	6*2*10
Diametro tubo	Fino a 25 cm.	Fino a 61 cm.
Celle per confezione	20	15
Lunghezza cella	1,07m	1,07 m
Ingressi guantati	1 coppia per cella	2 coppie per cella
Configurazione tubo	Verticale	Verticale
Spessore	0.15 mm.	0.15 mm.
Immagine		



## 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

### GLOVEBAG SPECIALI

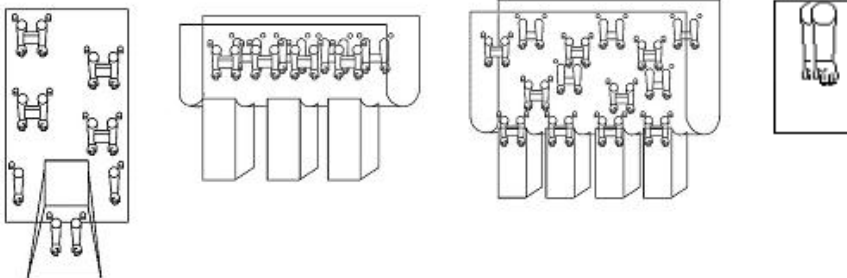
Sono disponibili *Glovebag* particolari per applicazioni speciali in cui i modelli orizzontali o verticali non si adattano a fattispecie che non hanno una conformazione ordinaria, per esempio su valvole, guarnizioni, grosse condutture, travi e caldaie.

I *Glovebag* speciali hanno le medesime caratteristiche costruttive dei modelli orizzontali e verticali. Tra le più interessanti, ricordiamo gli ingressi guantati *FiberGuard* a tenuta d'aria e di liquidi con guanti da lavoro in lattice di taglia grande e foderati in cotone.

I *Glovebag* per applicazioni speciali sono prodotti nei seguenti modelli:

Modello	GSV 12	GSH 1220-14-4	GSH 620-8-3	M6
Codice articolo	6*3*4	6*3*5	6*3*6	6*3*7
Diametro tubo	Fino a 30 cm.	Fino a 183 cm.	Fino a 76 cm.	Fino a 15 cm.
Celle per confezione	5	1	1	40
Misure camera	2.43 x 4.60 m	6.10 x 7.31 m	6.10 x 3.66 m	0.56 x 1.52 m
Area di lavoro	3.65 m	6.09 m	6.09 m	0.30 m
Ingressi guantati	6 coppia per cella	14 coppie per cella	8 coppie per cella	1 coppia per cella
Configurazione tubo	Verticale	varie	Orizzontale	Valvole o tubazioni
Spessore	0.15 mm.	0.15 mm.	0.15 mm.	0.15 mm.

#### Immagine



### 11\*2\*3 REALIZZAZIONE GLOVEBAG SU MISURA

Oltre ai modelli di serie, sono disponibili *Glovebag* appositamente disegnati e realizzati mediante termosaldatura da Vedani Srl, in base alle esigenze particolari del Cliente. Si possono predisporre *Glovebag* per avvolgere serbatoi, cisterne, caldaie e strutture, eliminando così la necessità di ricorrere ad impegnative strutture di confinamento. I costi sono da quantificare in base alla situazione specifica.



scheda tecnica



## 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](http://www.vedani.it) [info@vedani.it](mailto:info@vedani.it)

### 6\*3\*3 GLOVEBAG CAPTAIR PYRAMID

Cabina isolante monouso, semplice e leggera, realizzata totalmente in PVC, utilizzata per la manipolazione e la bonifica di piccoli manufatti contenenti amianto.

Le saldature ad alta frequenza e la zip d'apertura/chiusura a due scanalature sono garanzia di tenuta ottimale per la protezione dell'operatore. Glovebag *Captair Pyramid* è dotata di guanti in gomma butilica e manichette in PVC saldate alla struttura. Punto di prelievo aria per porre in depressione la cabina. Valvola per il riempimento eventuale della cabina con un gas inerte. Occhiello in metallo per il trasporto e la sospensione della cabina. Barre laterali in PVC resistente.

La tenuta del Glovebag *Captair Pyramid* è testata con aria compressa; ogni cabina è corredata del relativo certificato.

Dimensioni esterne: mm 860x560x725 (h). Diametro passaggio braccia: mm 115; lunghezza zip: mm 600; diametro occhiello per il trasporto: mm 16.

scheda tecnica

*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 alla Società Vedani srl.*

*VEDANI srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza preavviso.*

*Verificare l'aggiornamento del presente documento confrontando il codice progressivo a piè di pagina con la versione scaricabile dal sito [www.vedani.it](http://www.vedani.it).*