

TUBO SCARICA DETRITI DEBRIS SCA



DESCRIZIONE

I tubi scarica sono realizzati nella tecnica dello stampaggio rotazionale, con materiale polietilene lineare alta densità prima scelta.

Grazie alla sua struttura, che prevede ben 8 trapezi sulla circonferenza della corona di collegamento delle catene, lo rende particolarmente resistente agli urti durante il suo utilizzo, alle abrasioni, agli sbalzi di temperatura ed ai raggi UV.

| TABELLA DATI

Modello	Н	Ø Bocca in Entrata	Ø Bocca in Uscita	Peso	Colore
		cm		kg	Colore
DEBRIS SCA	105	58	39	9	Giallo

SCHEDATECNICA DI PRODOTTO



ISTRUZIONI PER UN CORRETTO UTILIZZO

Elenchiamo di seguito alcuni accorgimenti per un corretto utilizzo:

- 1. Consigliamo di non utilizzare più di 5 tubi senza agganciarli ad un supporto intermedio, tramite tramoggia e suo relativo supporto da agganciare ad una parete, ringhiera o ponteggio;
- 2. Montare la colonna agganciando con attenzione i moschettoni facendo inserire i tubi tra loro per almeno il 20% della loro altezza;
- 3. Le catene di aggancio di ogni tubo dovranno essere sempre in tensione e mai allentate per permettere che il peso sia distribuito in modo omogeneo;
- 4. L'inclinazione della colonna dei tubi e sconsigliata in quanto aumenta il processo di usura e rottura, particolarmente per quelli in curva;
- 5. Nel caso in cui fosse necessaria l'inclinazione, consigliamo di renderla graduale e di verificare che le catene siano sempre in massima tensione. È possibile inoltre inserire all'interno del tubo il rallentatore di caduta macerie;
- 6. Bloccare con tiranti l'ultimo tubo che deve appoggiare sulle macerie scaricate;
- 7. I detriti da scaricare non dovranno essere di dimensioni superiori al diametro della bocca di uscita del tubo, onde evitare l'intasamento, la rottura delle catene ed il rischio di caduta dell'intera colonna;
- 8. Materiali come vetro, ceramica e metallo usurano maggiormente le pareti dei tubi;
- 9. Prima di iniziare il lavoro controllare che i tubi non presentino segni di usura o rottura: in tal caso sostituire immediatamente il pezzo con uno nuovo;
- 10. Utilizzare comunque i tubi scarica detriti rispettando le normative che vigilano sulla sicurezza del lavoro;
- 11. Si consiglia di delimitare la zona di scarico dei detriti, per evitare pericoli per i passanti.

SPEA AMBIENTE