

Rete Rotopresse **3YES**

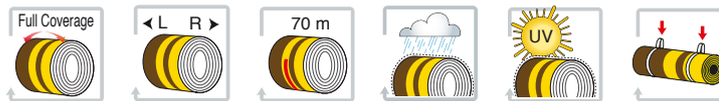


3YES

1, 2, 3...

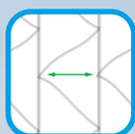
- Super flessibile
- Efficienza aumentata
- Più pulita dopo l'uso

3Yes



3YES

Tecnologia TWN



► Catene più forti

Massima resistenza solo dove serve! Le forze del ballone sono contenute da un numero ridotto di robuste catene: una significativa, ulteriore riduzione della plastica impiegata.



► Maglia con meno nodi

I nodi sono i punti critici di qualsiasi filo. Le reti Novatex TwineNet hanno la metà del numero di nodi per maglia rispetto alle reti standard.



► Più facile da rimuovere

La trama di TwineNet ha un angolo molto più ampio rispetto alle reti tradizionali. Si aggancia subito alla superficie del ballone ed è più facile da rimuovere.



► Più pulita dopo l'uso

La maglia più ampia favorisce la rimozione dal ballone e trattiene meno residui di foraggio. Basta scuotere la rete con decisione per averla perfettamente pulita.



► Pronta al riciclo

Dopo l'uso le reti TwineNet sono più pulite dai residui di foraggio e subito pronte per essere riciclate. Per questo è bene conferirle in contenitori separati dalle reti tradizionali.



Quando resistenza e versatilità raggiungono il perfetto equilibrio. 3Yes è una rete 3 volte vincente:

- esalta le capacità della pressa in ogni condizione
- offre ottime capacità protettive e contenitive su tutti i raccolti
- riduce i tempi di legatura e rimozione, rendendo i cantieri di lavoro sempre più efficienti.

3Yes è campione di flessibilità e si propone come la soluzione ideale per aziende e terzisti che devono affrontare lavorazioni diverse in sessioni ravvicinate.

Anche 3Yes si rivela preziosa al momento di liberare la balla dalla rete. Grazie all'esclusiva struttura a catene ultra distanziate, 3Yes si rimuove più facilmente, non trattiene residui e si offre pronta al riciclo dopo una semplice scrollata.



La soluzione vincente, ovunque



Scopri cosa Novatex intende per resistenza



Larghezza: 123 | Lunghezza: 3400 m

Lunghezza	3400 m
Larghezza	123 cm
Diametro max bobina	25 cm
Tipo maglia	*TWN