



Sovatec – Texo REC PU – Reti Anti Intasanti

Impianti

SKU: TC2 - 10

Descrizione

Le reti anti intasanti sono indicate per la vagliatura di materiali umidi o igroscopici e con tendenza all'intasamento ed all'impaccamento. Sono costituite da fili che posso- no vibrare in modo indipendente gli uni dagli altri, mantenuti alla distanza adatta mediante assiemature in filo o in poliuretano. Le assiemature devono assolutamente coincidere con gli appoggi del vaglio per assicurare la miglior durata della rete. La conformazione di queste reti garantisce una efficiente vaglia- tura ed una miglior durata rispetto alle maglie quadre poiche? generando una superficie piana l'attrito del materiale con i fili e? minore.

Consigliata per materiali intasanti senza la necessità di grande precisione di selezione, lavorano al meglio con tensionamento longitudinale.

I profili laterali in gomma sono consigliato nelle reti anti intasanti con apertura piccola e con tensionamento longitudinale.

Informazioni, misure e accessori disponibili nella scheda tecnica in download.

Dettagli Prodotto

BRAND			
Sovatec			



Galleria Prodotto



