



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 possono 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 vagliatura ed una miglior durata rispetto alle maglie quadre poiché generano una superficie piana l'attrito del materiale con i fili è 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 consigliati 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

