



Sovatec - Texo TRI PU - Reti Anti Intasanti

Impianti

SKU: TC2 - 09

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.

Raccomandate per elevati carichi di materiali, precisione elevata nella selezione.

L'applicazione di un profilo di sovrapposizione in poliuretano è consigliata per aperture inferiori a 12 mm.

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

Dettagli Prodotto

BRAND

Sovatec

Galleria Prodotto

