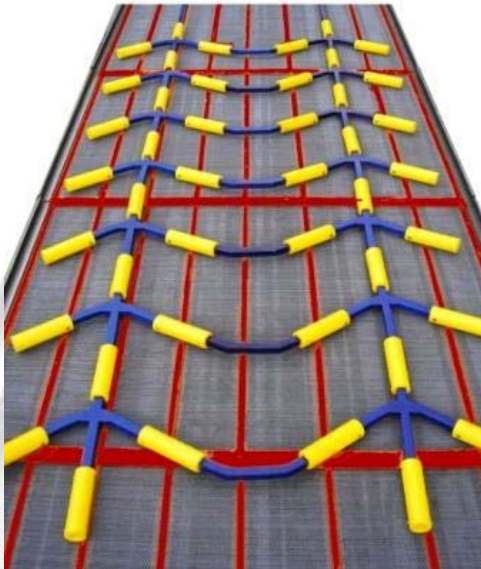


## ANTIVERSTOPFUNGSSYSTEM

cribansa



Das Antiverstopfungssystem das CRIBANSA anbietet, besteht aus einer Giralde, hergestellt in Polyurethan, höchster Elastizität, dessen Dauerhaftigkeit durch schlagen gegen jede Art von Masche, nicht beeinflusst wird.

Dieses System verwendet die Vibrationen der Maschine, um Verstopfung der Löcher zu vermeiden und somit die Produktion der durchfließenden Materialien zu erhöhen.

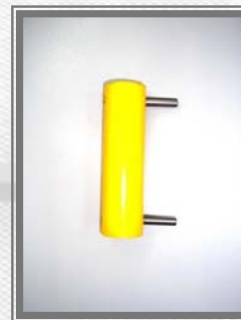
Die Form der Giralde erlaubt es, die Siebfläche auf das höchste auszunützen und somit die die Durchflussproduktion zu erhöhen.

### Elemente



A

Festes Element des Systems.  
Besteht aus einer metallischen Befestigung, einem geraden Teil und einem Verbindungszyylinder. (PU).



C

Verbindungszyylinder-



B

Bewegliches Teil des Systems  
Bestehend aus einem dreiarmligen Teil und drei Verbindungszyindern.(PU).



D

Trenner (PU).  
Verhindert das Kreuzen der Giralden.