



## Gamme bandes sucre avec certification ATEX



- RÉSISTANTES À L'ABRASION
- ALIMENTAIRES  
(FDA et Directive 2002/72/EC)
- ANTISTATIQUES - ISO 284
- RÉSISTANTES À LA FLAMME - ISO 340
- EXCELLENTE ADAPTATION  
À L'AUGE (TRAME FLEXIBLE)

### Bandes avec Certification ATEX

La Directive Européenne ATEX s'applique à des composants et contrôles de machineries qui travaillent dans des Atmosphères Explosives afin d'éviter et de protéger face à de possibles explosions.

Nos bandes **FEBOR 21CC, 31CC, 32CC, 41CC et 91CC**, destinées au transport du sucre, sont certifiées selon:

#### ATEX - Catégorie 2 DIRECTIVE 94/9/EC

Composant non électrique utilisé dans des équipements qui travaillent dans des atmosphères potentiellement explosives.



Mai 2011

Type de bande	N° de plis	Epaisseur rev. sup. mm	Epaisseur rev. inf. mm	Epaisseur bande mm	Charge rupture N/mm	Tension provoquant 1% d'allong. N/mm	Tension provoquant 1,5% d'allong. N/mm
FEBOR 21CC	2	2,00	1,00	5,00	200	20	28
FEBOR 31CC	3	2,00	1,00	6,10	300	30	40
FEBOR 32CC	3	2,75	1,50	7,40	300	30	40
FEBOR 41CC	4	2,00	1,00	7,40	400	35	50
FEBOR 91CC	3	3,00	1,00	9,60	900	75	130