

Rubans de bobinage et de frettage, cordonnets

Rubans en coton

Matériau:	100 % coton
Classe de température:	E (120°C) avec fil de marquage
Traitement:	calandré
Mode de tissage:	armure toile 1/1
Épaisseur:	0,22 à 0,25 mm
Chaîne:	env 25 fils par cm de largeur de ruban
Duite:	10 duites par cm
Conditionnement:	rouleau de 100m diamètre intérieur du rouleau 20 mm



No. d'art.	Type	Largeur [mm]	Rouleaux de [m]
WBBW25/15 ●	3327	15	100
WBBW25/20 ●	3327	20	100
WBBW25/25 ●	3327	25	100
WBBW25/30 ●	3327	30	100
WBBW25/40 ●	3327	40	100

● disponible de stock
Largeurs spéciales sur demande

Rubans en polyester thermorétractables

Matériau:	100% Polyester infini
Classe de température:	F (155°C) approbé à la température permanente 190 °C
Point de fusion:	255 °C (Température d'amollissement 230 -240 °C)
Rétraction:	env. 3,5 % à 100 °C env. 6,5 % à 180 °C
Épaisseur:	0,10 - 0,13 mm
Mode de tissage:	armure toile 1/1
Chaîne:	env. 30 fils/cm dtex 167/1
Duite:	13 duite/cm dtex 167/1
Élongation au déchirement:	---
Absorption d'humidité:	0,4 % (à l'humidité relative 65%)
Conditionnement:	diamètre intérieur du rouleau 55 mm



No. d'art.	Type	Largeur [mm]	Rouleaux de [m]
WBPS13/10 ●	4868	10	100
WBPS13/15 ●	4868	15	100
WBPS13/20 ●	4868	20	100
WBPS13/25 ●	4868	25	100
WBPS13/30 ●	4868	30	100

● disponible de stock
Largeurs spéciales sur demande

Matériau: 100% Polyester infini
Classe de température: F (155°C)
 approuvé à la température permanente 190 °C
Point de fusion 225 °C
 Température d'amollissement 230 -240 °C
Rétraction env. 10 % à 130 °C
Épaisseur: 0,30 - 0,33 mm
Mode de tissage: armure sergé 2/2
Chaîne: env. 50 fils cm dtex 167/1
Duite: 13 duites/cm dtex 167/2
Élongation au déchirement: env. 22%
Absorption d'humidité: 0,4 % (à l'humidité relative 65%)
Conditionnement: diamètre intérieur du rouleau 55 mm



No. d'art.		Type	Largeur [mm]	Rouleaux de [m]
WBPS25/10	●	4865	10	50
WBPS25/15	●	4865	15	50
WBPS25/20	●	4865	20	50
WBPS25/25	●	4865	25	50
WBPS25/30	●	4865	30	50
WBPS25/40	●	4865	40	50

● disponible de stock
 Largeurs spéciales sur demande

Rubans en fibres de verre

Les rubans en fibres de verre sont utilisables jusqu'à des températures constantes de 450 °C sans qu'ils subissent une perte importante de résistance à la traction.

Matériau: 100% verre E, teneur en alcalis inf. à 1%
Mode de tissage: armure toile 1/1
Chaîne: 20 fils par cm tex 34
Duite: 12 duites/cm tex 22
Épaisseur: env 0, 1mm
Poids pour 100 m: env. 120 g par cm de largeur de ruban
Résistance au déchirement: env. 270 N par cm de largeur de ruban
Élongation au déchirement: env. 3 - 4%
Température d'amollissement: env. 840 °C



No. d'art.		Type	Largeur [mm]	Fil de marquage	Rouleaux de [m]
WBG10/10	●	71/S	10	avec	100
WBG10/15	●	71/S	15	avec	100
WBG10/20	●	71/S	20	avec	100
WBG10/25	●	71/S	25	avec	100
WBG10/30	●	71/S	30	avec	100
WBG10/40	*	71/S	40	avec	100
WBG10/50	*	71/S	50	avec	100

● disponible de stock
 * sur demande
 Largeurs spéciales sur demande

Matériau: 100% verre E, teneur en alcalis inf. à 1%
Mode de tissage: armure toile 1/1
Chaîne: 13 - 14 fils par cm tex 68
Duite: 10 -11 duites/cm tex 34 x 2
Épaisseur: 0,15 mm
Poids pour 100 m: env. 140 g par cm de largeur de ruban
Résistance au déchirement: env. 370 N par cm de largeur de ruban
Élongation au déchirement: env. 3 - 4%
Température d'amollissement : env. 840 °C



No. d'art.	Type	Type	Largeur [mm]	Fil de marquage	Rouleaux de [m]
WBG15/10	*	3435	10	sans	100
WBG15/15	*	3435	15	sans	100
WBG15/20	●	3435	20	sans	100
WBG15/25	●	3435	25	sans	100
WBG15/30	●	3435	30	sans	100
WBG15/40	●	3435	40	sans	100
WBG15/50	●	3435	50	sans	100

● disponible de stock
 * sur demande
 Largeurs spéciales sur demande

Matériau: 100% verre E, teneur en alcalis inf. à 1%
Mode de tissage: armure toile 1/1
Chaîne: 32 fils tex 68 x 2 oder tex 136 fibres de verre
Duite: 10,5 par cm tex 34 x 2
Épaisseur: 0,25 mm
Poids pour 100 m: env. 886 g
Résistance au déchirement: ---
Élongation au déchirement: env. 3 - 4%
Température d'amollissement: env. 840 °C



No. d'art.	Type	Type	Largeur [mm]	Fil de marquage	Rouleaux de [m]
WBG25/10	*	3933	10	sans	100
WBG25/15	*	3933	15	sans	100
WBG25/20	*	3933	20	sans	100
WBG25/25	*	3933	25	sans	100
WBG25/30	*	3933	30	sans	100
WBG25/40	*	3933	40	sans	100
WBG25/50	*	3933	50	sans	100

* sur demande
 Largeurs spéciales sur demande

Exécution spéciale: Pour les commandes supérieures à 5000 m, les rubans de fibres de verre peuvent être pourvus d'une imprégnation spéciale, qui réduit l'usure des rubans d'environ 90%, ce qui élimine pratiquement toute irritation et démangeaison !

Rubans de têtes de bobines**Matériau:**

Fils parallèles en soie synthétique

Classe de température:

F (155°C)



No. d'art.	Type	Épaisseur [mm]	Largeur [mm]	Bobine de [m]
WBWA03 ●	RT-A6	0,25	3	1000
WBWA05 ●	RT-A11	0,25	5	500
WBWA08 ●	RT-A16	0,25	8	350
WBWA10 ●	RT-A18	0,25	10	300

● de stock

d' autres largeurs sur demande