

# [ Bandes PVC et Silicone

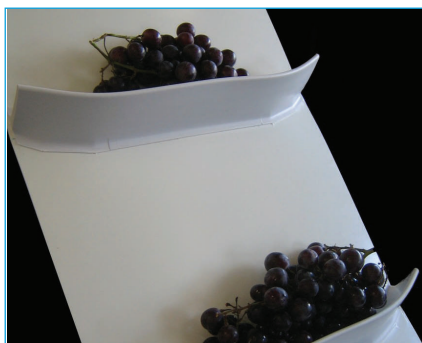
RÉFÉRENCE	Nb de plis	Dureté (Sh-A)	Epaisseur Totale (mm)	Epaisseur revêtement (mm)	Résistance à la Rupture (N/mm)	Résistance à 1% d'allongement (N/mm)	Diamètre mini d'enroulement (mm)	Diamètre mini d'inflexion (mm)	Températures admissibles des Produits	Rigide	Flexible	Finition mate	Antistatique	Tissu silencieux	Tissu imprégné	Alimentarité*
2TG50/EW	2	73	2.00	0.50	130	7	30	50	-5°C +90°C	✓					✓	✓
2TG70/LW	2	73	2.60	0.70	160	7	50	60	-5°C +90°C	✓					✓	✓
2TG60/ED	2	74	3.10	0.60	150	8	60	60	-5°C +80°C	✓						✓
3TG100AS/LW	3	74	4.20	1.00	300	11	90	110	-5°C +80°C	✓		✓			✓	✓
2TX50/EW	2	78	2.00	0.50	150	7	30	50	-5°C +90°C	✓					✓	✓
2TX70/LW	2	73	2.80	0.70	150	7	50	60	-5°C +90°C	✓		✓			✓	✓
2TX60/LD	2	78	3.10	0.60	150	7	60	70	-5°C +90°C	✓		✓				✓
2TV50/C0	2	80	2.00	0.50	150	10	30	50	-5°C +90°C	✓						✓
2TV50H/CW	2	90	2.00	0.50	150	7	30	50	-5°C +90°C	✓		✓	✓		✓	
2TV70/LC0	2	80	2.60	0.70	200	11	60	100	-5°C +90°C	✓		✓	✓			
2TV70AS/LD	2	74	2.70	0.70	200	12	50	60	-5°C +90°C	✓		✓	✓			
3TV100AS/LW	3	74	4.00	1.00	300	15	90	100	-5°C +90°C	✓		✓	✓		✓	
3TV105/LD	3	78	4.20	1.00	250	11	100	100	-5°C +90°C	✓						
2T0-N/LsCW	2	-	2.20	0	160	7	70	80	-5°C +90°C	✓			✓	✓	✓	
2TN55/LsCW	2	78	2.20	0.55	200	9	40	60	-5°C +90°C	✓		✓	✓	✓	✓	
MINIGRIP/S	2	45	2.70	0.80	200	8	50	60	-5°C +60°C	✓				✓		
GRIP-V/L0	2	55	5.40	4.20	200	12	35	55	-5°C +90°C	✓						
2TVSTR/LCW	2	35	3.00	1.20	180	6	50	60	-5°C +80°C	✓			✓		✓	
Silicone 2SI30/E0	2	40	1.50	0.30	120	8	35	55	-25°C +110°C	✓						
Silicone VS292	2	64	1.10	0.30	130	5	30	50	-50°C +200°C		✓				✓	✓

**Nouveauté :** Certaines références sont disponibles en largeur 3 mètres. Nous consulter.

Pour chaque référence, une fiche technique donne les indications complètes et les données de jonctionnement. Données valables pour une température de 20° C. Fiches disponibles sur [www.reveyron.com](http://www.reveyron.com)

\* Certificats d'alimentarité, selon les législations en vigueur, valables dans certaines conditions. Nous consulter.

# [ Applications



**2TG60/ED**

## Bandes avec tissu protégé

Les bandes 2TG60/ED, 2TX60/LD, 2TV70AS/LD et 3TV105/LD présentent l'avantage de ne pas avoir de tissu apparent. La face lisse dessus, et la face grainée pointes de diamant (ou pyramide inversée) dessous en font des bandes aptes pour une utilisation en milieu humide.

Les applications principales pour ces bandes se trouvent en milieu agricole (fruits et légumes, bandes à vendanges, enlisage...).



**VS292**

## Bande résistante aux températures extrêmes

Bande en silicone avec un tissu en fibre de verre, adaptée spécialement aux applications en températures extrêmes. La VS292 peut travailler dans les process de surgélation jusqu'à -50°C, ou à la sortie de fours de cuisson à +200°C.



**2TVSTR/LCW**

## Bandes structurées

- GRIP
- MINIGRIP
- STRIE

Utilisation de bandes avec un revêtement strié longitudinalement pour un convoyage incliné jusqu'à 50° (selon le produit transporté). Idéal pour le transport de cartons, caisses, papier et vrac léger.