

| Guides | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------------------|--------------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------------|-----------------------|-----|
| Produits | CL/CLB/CLC | VL/VLB | CM | VM | CW/CWB | VW/VWB | CSB/CSC | VS | VSC |
| Dureté Shore | 80A | 80A | 90A | 90A | 40D | 40D | 65A | 65A | |
| Couleur | Marron/ Tranlucide/ Bleue | Marron/Bleue | Rouge | Rouge | Blanche/Bleue | Blanche/Bleue | Bleue / Tranlucide | Bleue / Tranlucide | |
| Crantée | Oui | Non | Oui | Non | Oui | Non | Oui | Non | |
| FDA | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | |
| Diamètre (mm) | Ajouter au Diamètre Mini des Poulies | | | | | | | | |
| Largeur | | | | | | | | | |
| Hauteur | | | | | | | | | |
| 6 | 4 | NR | 25 | NR | NR | NR | NR | NR | 15 |
| 8 | 5.20 | NR | 40 | NR | 60 | NR | NR | NR | 25 |
| 10 | 6 | 35 | 45 | 50 | 65 | 55 | 70 | 22 | 30 |
| 13 | 8 | 40 | 50 | 60 | 85 | 60 | 80 | 28 | 35 |
| 17 | 11.50 | 60 | 75 | 85 | 115 | 85 | 110 | 40 | 50 |
| 20 | 12.50 | NR | 85 | NR | 125 | NR | NR | NR | NR |
| 22 | 14.50 | 75 | 100 | 110 | 145 | 110 | 150 | NR | 65 |

| Profils Spéciaux | | | | | | | | | |
|------------------|-------------|------------|---------|-----------|----------|--------|---------|--------|----------|
| Produits | SPN - 1000 | SPY - 1000 | SLW 3/4 | SM - 1400 | TO - 9.5 | TO 1/2 | TO 9/16 | SO 3/4 | UO - 9.5 |
| Illustration | | | | | | | | | |
| Dureté Shore | 88A | 86A | 80A | 90A | 83A | 83A | 83A | 83A | 83A |
| Dim. (mm) | Largeur Sup | 15.70 | 15.60 | 19.30 | 30 | 9.50 | 12.70 | 14.30 | 19.20 |
| | Hauteur | 13.60 | 14.50 | 5.50 | 12 | 3.80 | 5.50 | 6.50 | 5.50 |
| | Largeur Inf | | | 8 | | 3.10 | 8.35 | 9.50 | 8 |
| DMP (mm) | NR | NR | 40 | 125 | 30 | 38 | 70 | 35 | 50 |

| Produits | SH - 1200 | TEMB - 25 | TEMW - 25 | TLB - 10 | TLB - 15 | TLW - 30 | SLC - 2300 | SLC - 2104 |
|--------------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|------------|------------|
| Illustration | | | | | | | | |
| Dureté Shore | 100A | 95A | 95A | 80A | 80A | 80A | 80A | 80A |
| Dim. (mm) | Largeur Sup | 17 | 25 | 25 | 10 | 15 | 30 | 30 |
| | Hauteur | 11.50 | 2 | 2 | 3.80 | 5 | 17 | 17 |
| | Largeur Inf | | 4.50 | 4.50 | 3.10 | 6.50 | 22 | 22 |
| DMP (mm) | 230 | 60 | 60 | 25 | 30 | 125 | 100* | 78 |

| Produits | Illustration | Dureté | Dimension (L x H) | | Diamètre mini des Poulies |
|-----------|--------------|----------|-------------------|---------|---------------------------|
| | | | Largeur | Hauteur | |
| SH - 1300 | | 100A/55D | 16 | 1.70 | 50 |
| SH - 1301 | | | 18 | 1.70 | 50 |
| SH - 1302 | | | 20 | 1.70 | 50 |
| SH - 1305 | | | 25 | 1.70 | 50 |
| SH - 1306 | | | 14 | 1.70 | 50 |
| SH - 1310 | | | 16 | 2 | 60 |
| SH - 1311 | | | 18 | 2 | 60 |
| SH - 1312 | | | 20 | 2 | 60 |
| SH - 1313 | | | 8 | 2 | 60 |
| SH - 1314 | | | 8 | 3 | 80 |
| SH - 1320 | | | 10 | 4 | 95 |
| SH - 1325 | | | 17 | 1.50 | 45 |

Notes: Dim. - Dimension. *TLW/30 - Crantée.

| Profil souple Alimentaire | | | | | |
|---------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-----|
| Produits | Couleur | Dureté Shore | Plage de temp. | Coëf (Acier) | FDA |
| Courroies Rondes | TB | 72A | -40° C to +40° C | | |
| Courroies Trapézoïdales | Bleue transparent | 72A | -40° F to +105° F | 0.85 | Oui |



| Revêtement pour l'industrie Alimentaire | | | | | | | |
|---|------------------|------------|------------------------|-------------------|------------------|-----------|------------------|
| Produits | GIB* | MIB* | FEIB* | WIB* | FEMB-SP | FEMW-SP | FELB-SP |
| Illustration | | | | | | | |
| Description | Super Grip | Multi Grip | Surface Haute Friction | Grip pour le Bois | Pointes | Pointes | Pointes |
| Dureté Shore | 62A | 62A | 62A | 62A | 95A | 95A | 85A |
| Dim. (mm) | Largeur* | 50 | 50 | 1524 | 70 | 1524 | 1524 |
| | Epaisseur | 4 | 6 | 4 | 4 | 2/ 2.5/ 3 | 2/ 2.5/ 3 |
| Coëf (Acier) | 0.98 | 1.08 | 0.95 | 1.05 | 0.25 | 0.25 | 0.45 |
| Plage de temp. | -20° C to +40° C | | | | -30° C to +60° C | | -40° C to +50° C |

Notes: *Seulement pour les applications sèches.

| Revêtement pour Profils & Bandes | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|------------|------------------------|------------|---------------------------------|--|---|-------------------|
| Produits | GST - 4 | MST - 6 | FEST | FSTF | FSTF - ST | FSTF - ST Bande | FSTF - STX Bande | GWG - 4 |
| Illustration | | | | | | | | |
| Description | Super Grip | Multi Grip | Surface Haute Friction | Mousse** | Mousse & Surface haute friction | Mousse & Bande de Surface Haute Friction | Mousse & Double Bande de Surface Haute Friction | Grip pour le Bois |
| Dureté Shore | 65A | 65A | 65A | 65A | 65A | 65A | 65A | 65A |
| Dim. (mm) | Largeur* | 50 | 50 | 1524 | 140 | 150 | 160 | 60 |
| | Epaisseur | 4 | 6 | 2, 3, 4, 5 | 14 | 6-12 | 4 | 4 |
| Coëf (Acier) | 0.85 | 0.88 | 1.10 | 0.90 | 0.90 | 0.90/1.10 | 0.90/1.10 | 0.77 |
| Plage de temp. | -40° C to +55° C | | | | | | | |

Notes: Dim. - Dimension. *Largeur - Largeur maximum disponible. **Mousse - Fabriqué à partir de matériel 65 ShA, actuellement la dureté la plus basse.



Des Solutions simples de convoyage

Courroies Rondes et Trapézoïdales

(métrique)



www.voltabelting.com

Siège social de la société, Ventes et Production Courriel international sales@voltabelting.com

USA
Tel: +1 973 276 7905
Fax: +1 973 276 7908
Toll Free: 1-877-VOLTAUS

EUROPE
Tel: +31-546-580166
Fax: +31-546-579508

www.voltabelting.com

Volta Belting n'offre aucune garantie concernant aucun de ses produits pour un but particulier. Voyez les modalités et conditions générales de la Volta.
Copyright © 2011 Volta Belting Technology Ltd. CAT503FR00 - Ver. C - Septembr 2011

The Next Step in Belting

