

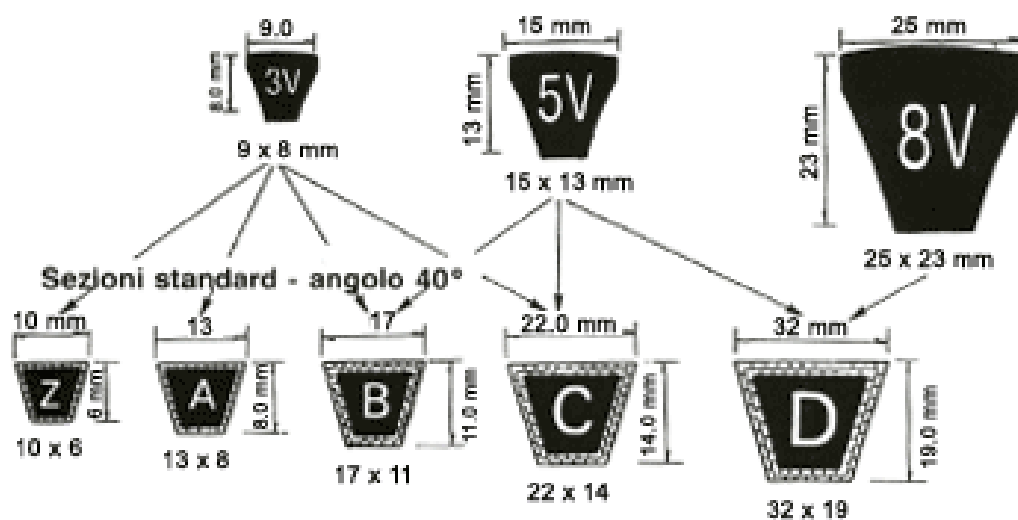
Le cinghie trapezoidali a sezione standard o a sezione stretta SP sono resistenti alle temperature, all'olio e sono antistatiche. L'anima della cinghia, che comprende sia la zona di compressione in gomma che i trefoli che trasmettono la potenza, è avvolta in un rivestimento di tessuto che assicura la protezione da agenti esterni (olio, ozono, etc...) ed un contatto uniforme sulle pulegge.

Caratteristiche generali:

- armatura di cavi in poliestere ad allungamento ridotto
- rivestimento in tela impregnata di gomma policloroprenica resistente al calore, all'abrasione ed all'ozono
- antiolio ed antistatica con marcaggio sul dorso della cinghia
- temperatura operativa: da -20°C a +70°C



### Sezioni strette a norme americane - angolo 38°



### Sezioni strette Sp a norme DIN - angolo 38°

