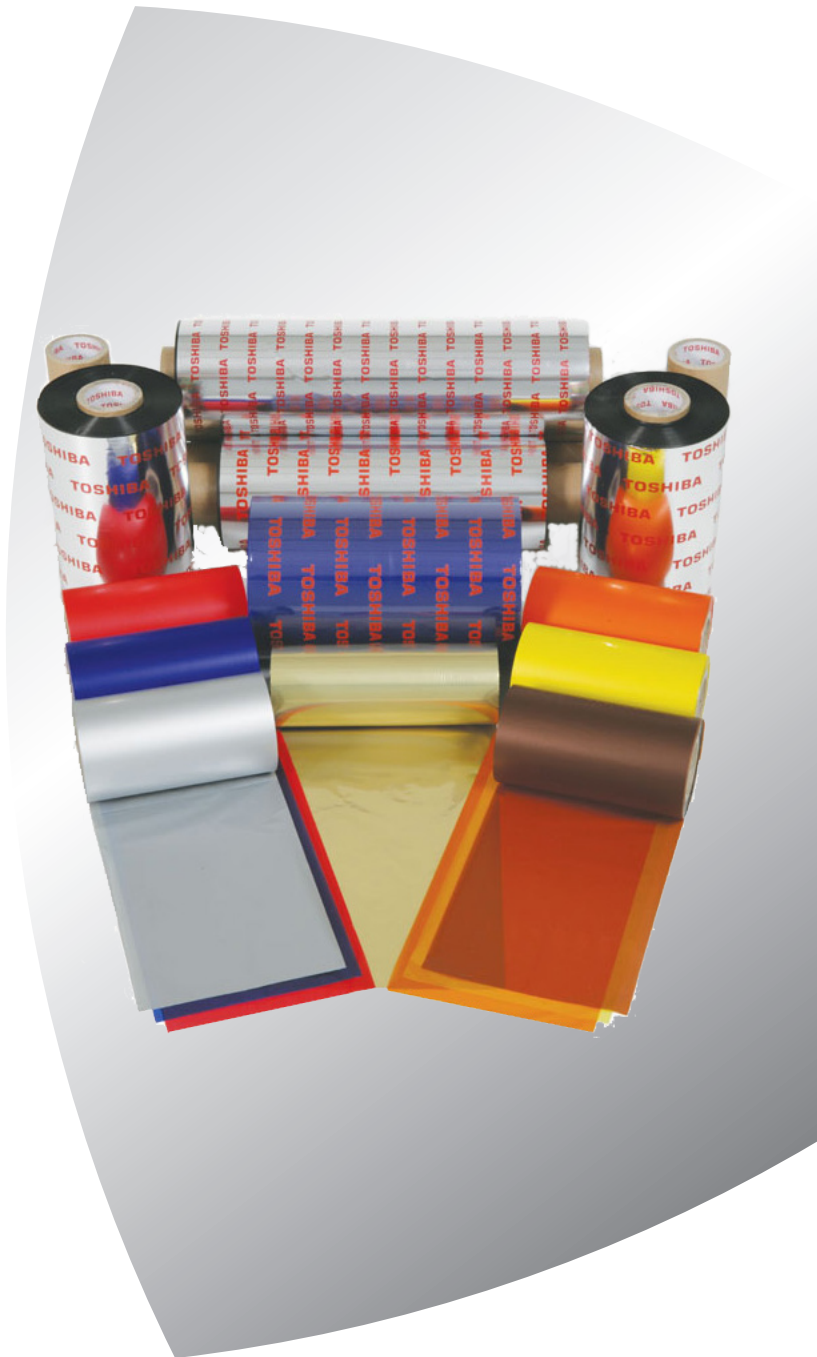


## PREMIUM WASLINTEN

### Infofiche

---

- > Deze hoogwaardige linten zijn geschikt voor meer veeleisende toepassingen met was en zijn vaak een goed alternatief voor de duurdere was-harslinten.
- > Deze kwaliteitslinten combineren hoge prestaties en snelheid. Ze beschikken over een verhoogde vlekweerstand, zijn compatibel met meerdere materialen, hebben een uitstekende printdichtheid en bieden een goede mechanische weerstand.
- > Ideaal voor hangkaartjes en alle algemene labelprints.
- > Toshiba ontwerpt en test voortdurend haar linten om zo maximale prestaties van de printer en duurzaamheid van de printkop te garanderen.
- > Met de kwalitatief hoogstaande linten van Toshiba produceer je scherpe en duidelijke prints.



# EIGENSCHAPPEN

- > Erg vlekbestendig
- > Uitstekende printdichtheid
- > Snelle prints aan lage temperatuur mogelijk

|                          | AW6F                    | AW5F    | SW1        |
|--------------------------|-------------------------|---------|------------|
| Smeltpunt                | 65 °C                   |         | 75 °C      |
| Lintdikte                | < 9 µm                  |         |            |
| PET dikte                | 4.5 µm                  |         | 4.8 µm     |
| Backcoating              | Siliconenbasis          |         |            |
| Printsnelheid (max.)     | 300 mm/sec              |         | 305 mm/sec |
| Kleur                    | Zwart<br>●              |         |            |
| Opslag                   | 5-35 °C<br>20-80 % RH   |         |            |
| Zwartheid (Macbeth D19C) | 2.1 ODR                 | 2.0 ODR | 1.8 ODR    |
| Mechanische weerstand    | Geen schade na x cycli: |         | Zeer goed  |
|                          | 40                      | 55      |            |
| Hitte weerstand          | 60 °C                   | 100 °C  | 70 °C      |
| Solvent resistentie      | Geen                    |         |            |
| Printkop                 | Flathead                |         |            |

De bovenstaande specificaties zijn richtlijnen en variëren afhankelijk van de gebruikte substraten. Neem contact met ons op voor een individuele beoordeling.

## TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems

Z.1. Researchpark 160  
B-1731 Asse-Zellik

### Telefoon

+32 2 410 21 00

### E-mail

bcs.sales@toshibatec-tgis.com

### Website

be.toshibatec.eu

